



## Elektrische Gymnastikliege »bobath x vojta«

Gymnastikliege zur Therapie nach Bobath und Vojta mit elektromotorischer Höhenverstellung. Durch seinen leistungsstarken Motor schafft es die Bobathliege von 42 cm bis 97 cm in 22 Sek.

**Preis: 2.974,28 €**

## Elektrische Gymnastikliege »bobathxvojta« -Therapie nach Bobath und Vojta

Die elektrische Gymnastikliege »bobathxvojta« hat einen Leistungsstarken Motor und ist höhen verstellbar von 42 cm bis 97 cm. Die Bobathliege gibt es in verschiedenen Polsterbreiten, verschiedenen Gestellfarben und mit unterschiedlichen Konfigurationen. Für die Krankengymnastik ist die elektrische Gymnastikliege »bobathxvojta« optimal geeignet und lässt sich durch die Laufrollen zwischen Mobil und Stationär verstellen.

Zur **Grundausrüstung** gehören:

- Liegefläche 1-teilig
- Liege feststehend mit Nivellierkappen zum Höhenausgleich
- Bedienung des Elektromotors durch einen Fußschalter, optional Handschalter
- Großer Höhenverstellbereich
- Integrierte Sicherheitseinrichtung zur automatischen
- Verriegelung des Elektromotors
- Freilaufmotor, Auskupplung bei Widerstand in Abwärtsrichtung,
- Unterbrechung des Kraftflusses
- Dewert-Hygiene-Ausstattung



## Das Produkt Elektrische Gymnastikliege »bobath x vojta«

### Produktinformationen:

- Elektromotorische Höhenverstellung von 420 mm bis 970 mm in 22 Sek.
- Länge der Liegefläche: 1.950 mm
- Breite der Liegefläche:
- Modell 4800-..XL: 1.000 mm
- Modell 4802-..XL: 1.100 mm
- Modell 4804-..XL: 1.200 mm
- Belastbarkeit: 250 kg (maximales Patientengewicht)
- Verwendung dickwandiger Stahlrohre mit Wandstärken bis 3,5 mm, massiven Achsen mit Ø 20 mm
- Liege feststehend mit Nivellierkappen zum Höhenausgleich bei Bodenunebenheiten

### Polsterdaten:

- Liegefläche 1-teilig:
- Skai® Pandoria Plus mit samtig-glatte Oberfläche
- Skai® Toronto EN mit innovativer staynu-Technologie
- Polsterbezug wählbar aus 2 Kunstlederkollektionen:
- Serie 4800E
- Länge: 1.950 mm
- Optional: Kopfteil
- Polsterteilstärke: 60 mm
- Trägerplatte bestehend aus massivem 18mm-Schichtholz
- 2-lagiger homogener Polyurethan-Schaumstoff (kein Verbundschaum) mit RG 46 und RG 75
- Mit Eckenradius, Polster nahtfrei bezogen
- Polsterunterseite komplett mit Kunstleder bezogen
- Entlüftungsöffnungen an der Polsterunterseite

### Elektrischer Motor:

- Elektromotorisch höhenverstellbar von 420 mm bis 970 mm in 22 Sek. durch AC-Elektromotor mit 10.000 N Druckkraft
- Motorbedienung durch einen Fußschalter, optional Handschalter
- Konstante Verstellgeschwindigkeit auch bei hoher Last
- Aktivierung des Antriebes durch "Doppeltipp"-Freischaltung, automatische Sperrung bei Nicht-Benutzung
- Aktiver Freilauf des Elektromotors in Abwärtsrichtung mit automatischem Auskuppeln bei Widerstand, Unterbrechung des Kraftschlusses

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Länge [cm]: 195
- Breite [cm]: 100

- Höhe [cm]: 42 bis 97
- Polsterstärken [mm]: 60

## Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha
- Belastbarkeit [kg]: 250
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra hoch ( $\geq 85$  cm), Adipositas, Schwerlast ( $\geq 225$  kg)
- Herstellerportrait: [K.H. Dewert](#)
- Hersteller: Dewert
- Modell: 4800
- Versandart: Spedition

## Gestell

- Mobilität, Fahrbarkeit: Laufrollen einzeln verstellbar, Laufrollen zentral verstellbar, Rad Hebesystem
- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: 4-Bein Vierkantgestell
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

## Polster

- Polster Segmente: Liegefläche
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition
- Kopfteilverstellart: keine
- Rückenteilverstellart: keine
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: keine
- Fußteilverstellart: keine
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, flammhemmend EN 1021 1+2, UV beständig, lichteht, abriebfest, reißfest, blutbeständig, urinbeständig, öl- & fettbeständig, pflegeleicht, vegan, antimikrobiell, antibakteriell oder antimykotisch
- Polsterbezug-Farbauswahl: Bis 30 Farben & Sonderfarben möglich

## Polsterbezüge und Polsterfarben:

### NEU: skai® Toronto EN mit *staynu* Technologie

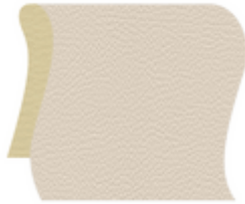
Hochwertiges skai Polstermaterial mit klassischer Lederprägung. Dank innovativer Finishierung mit der skai staynu Technologie ist das Material hoch fleckunempfindlich und sehr reinigungsfreundlich und schützt die Oberfläche wie nie zuvor. Das Material ist nahezu resistent gegen sämtliche Alltagsverschmutzung und kann mit alkoholbasieren Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) gereinigt werden.

Selbst hartnäckige Flecken von Blut, Schweiß, Körperfett, Urin, Jod/Betaisodona, Kugelschreiben, Permanent-Marker, Lippenstift, Schuhcreme/Lederfarbe, Jeanshosenabfärbungen können auch noch nach vielen Stunden vom Polsterbezug entfernt werden. **Eigenschaften:** Weich und dehnfähig, lichteht (Stufe 6), pflegeleicht, leicht zu reinigen, öl- & fettbeständig, phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, vegan, nachhaltig, schweiß, urin- & blutbeständig. Erfüllt die europäischen Medizinprodukte-Verordnung (MDR).

DIN EN 1021-1+2, BS 5852 IS-0+1, MVSS302, abriebfest, langlebig, reißfest, DIN EN ISO 5470-2, > 300 000 Martindale, DIN EN ISO 105-BSO2, DIN EN ISO 10993-5+10. Materialzusammensetzung: ca. 84% PVC-Compound, ca. 16% PES-Gestrick, Gewicht: 740 +/- 50 g/m, Dicke: 1,3 +/- 0,2 mm



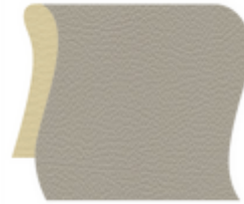
Weiß  
(F6471002)



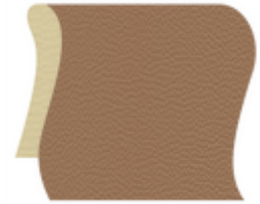
Perle  
(F6471003)



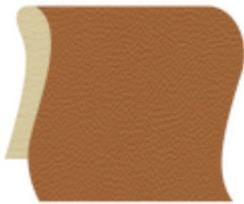
Aschgrau  
(F6471011)



Birke  
(F6471004)



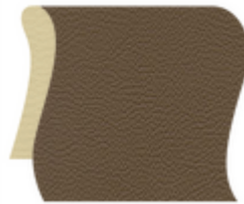
Cappuccino  
(F6471005)



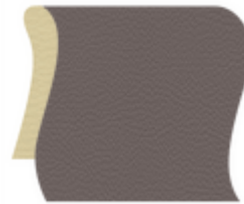
Kaschmir  
(F6471006)



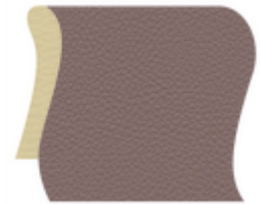
Kastanie  
(F6471007)



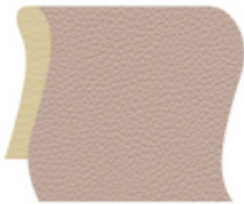
Mokka  
(F6471010)



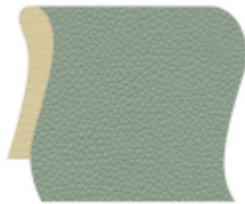
Karob  
(F6471009)



Nougat  
(F6471025)



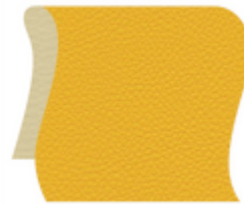
Rosé  
(F6471026)



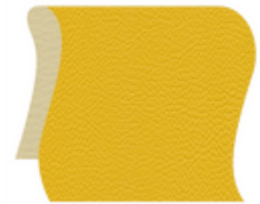
Sage  
(F6471024)



Orange  
(F6471022)



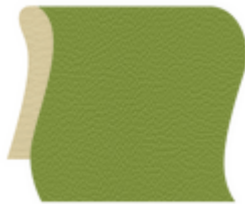
Sun  
(F6471023)



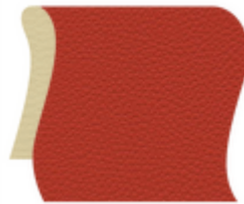
Korn  
(F6471013)



Lime  
(F6471019)



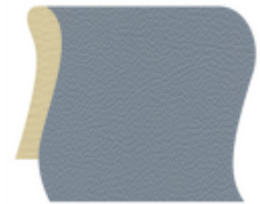
Olive  
(F6471014)



Fire  
(F6471020)



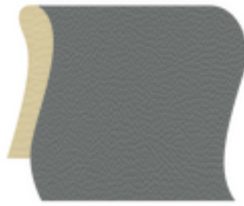
Kirsche  
(F6471008)



Stone Blue  
(F6471001)



Deep Sea  
(F64710 17 /18)



Schiefer  
(F6471012)



Anthrazit  
(F6471015)



Schwarz  
(F64710169)

### Kunstleder PANDORIA PLUS (Dezente Optik mit feiner Mikroporenstruktur)

Antibakteriell nach JIS Z 2801, antimikrobiell, besonders desinfektionsmittelbeständig, besonders schweiß-, urin- und blutbeständig, schwer entflammbar, besonders abriebfest, lichtecht, reiß- und weiterreißfest, langlebig, pflegeleicht und besonders öl- und fettbeständig. MPG DIN ISO 10993-5+10  
Eigenschaften: Gewicht: 800 +/- 50g/qm, Dicke 1,35 +/- 0,2 mm, **Abrieb > 300.000.**

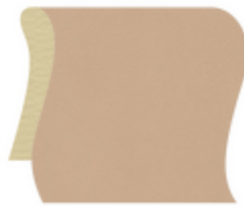
[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)



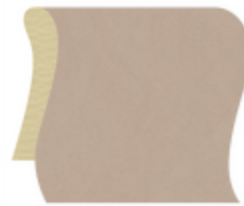
Weiß  
(F6413046)



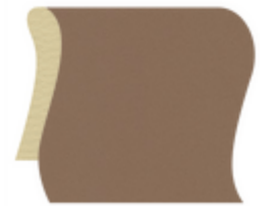
Hellbeige  
(F6413047)



Kiesel  
(F6413048)



Birke  
(F6413049)



Smoke  
(F6413050)



Schoko  
(F6413051)



Silber  
(F6413075)



Platin  
(F6413053)



Anthrazit  
(F6413076)



Gletscher  
(F6413055)



Sky  
(F6413074)



Smaragd  
(F6413073)



Kirsche  
(F6413079)



Fuchsia  
(F6413078)



Royal  
(F6413056)



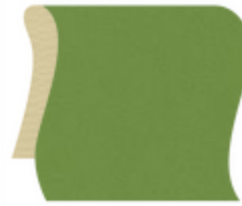
Mais  
(F6413057)



Feuer  
(F6413058)



Limone  
(F6413054)



Kaktus  
(F6413077)



Schwarz  
(F6413052)

### skai® Mano-S Kunstleder

Hochwertig, widerstandsfähig und chic. Die elegante Kalbsledernarbung macht auch im medizinischen Bereich eine gute Figur. Die Oberfläche ist elektrisch leitfähig und ist für alle Bereiche bestens geeignet, in denen die elektrostatische Aufladung vermieden werden muss. Dieses spezielle Bezugsmaterial skai-Mano-S gibt es ausschließlich in schwarz.

#### Eigenschaften:

Material: ca. 90 % PVC-Compound, ca. 10 % BW/PES-Gestrick Gewicht: 650 +/- 50 g/m<sup>2</sup> Materialstärke: 1,1 +/- 0,2 mm, elektrisch leitfähig, langlebig, reißfest, lichtecht, vegan und desinfektionsmittelbeständig

#### Pflegehinweise:

Bitte unbedingt beachten! Mit wenig klarem Wasser oder einer PH-neutralen Seifenlösung und einer weichen Bürste oder einem Microfasertuch reinigen und anschließend mit einem weichen Tuch trocknen.

Verschmutzungen durch Öle, Fette und Tinte bitte umgehend entfernen.

Ungeeignet sind unverdünnter Alkohol, unverdünntes Aceton, alle Lösungs- und Reinigungsmittel, Scheuermittel, Perchlorethylen, alle Arten von Wachs und Trichlorethylen. Diese Produkte können die Beschichtung der Bezüge beschädigen und rissig machen.



Schwarz Leitfähig  
(F6461486)

## Ihr Fach-Onlineshop für medizinische Liegen und Geräte



Wir liefern Ihnen durchdachte und zertifizierte medizinische Liegen und Geräte und stehen für einen exzellenten Kundenservice. Nutzen Sie die Vorteile des direkten, einfachen und sicheren Online-Shoppings.

Neuheiten werden unter Einbeziehung von praktizierenden Ärzten und der Konstruktionsabteilung entwickelt. Patente, die angemeldet werden, sind das Ergebnis solch einer Zusammenarbeit.

Dank der Verwendung hochwertiger und teilweise auch exklusiver Werkstoffe weisen die Produkte eine hervorragende Material- und Verarbeitungsqualität auf. Die technische Weiterentwicklung ist ein logischer Weg Richtung zukunft. Dafür arbeiten wir. Darauf können Sie sich verlassen. Jeden Tag!

Qualitätsmanagement und intensive Kontrollen in unserem Hause geben Ihnen das gute Gefühl, mit Medizina die richtige Entscheidung zu treffen.

Überzeugen Sie sich selbst.  
Sie haben fragen? Beantworten wir gerne. Immer.

Dipl. Ing. Bernhard Brake  
Geschäftsführung Medizina®



## Sie haben Fragen?

Beantworten wir gerne. Immer.

Medizina GmbH & Co. KG  
Am Stadion 2-4  
D-26871 Papenburg

(Mo.-Fr. 8:30 - 17:00 Uhr)

[0800 001 006 8 \(DE\)](tel:08000010068)

Telefon: [+49 \(0\) 4961 - 990 3 220](tel:+49049619903220)

Telefax: +49 (0) 4961 - 990 3 225

Email: [service@medizina.de](mailto:service@medizina.de)