



Behandlungsliege /5-tlg. zentrale Hubsäule

Hochwertige und elegante fünfteilige **Multifunktionsliege** mit stufenloser, ruckfreier Höhenverstellung per **Hubmittelsäule** sowie optional **elektrischer Neigungsverstellung** von **22°** (Trendelenburg). **NEU!** Motor mit Niedervoltsteuerung und integrierter Sicherheitsfunktion

Preis: 4.658,70 €

Regulärer Preis: 5.205,66 € zzgl. MwSt.

Behandlungsliege /5-tlg. zentrale Hubsäule »M 687«

Die **fünfteilige Behandlungsliege** M-687 zeichnet sich durch Ihre stufenlose und ruckfreie elektrische Höhenverstellung von 560 bis 960 mm per zentraler Aluminium-eloxierten Hubmittelsäule aus. Die Höhenverstellbarkeit von min/max. in 24 Sekunden geschieht somit senkrecht und ohne Seitenversatz. Die hohe Stabilität auch bei außermittiger Last erhält die M-687 durch ein spezielles, integriertes Führungssystem. Die Kulissenführungen sind ebenso aus pflegeleichtem eloxierten Aluminium.

NEU! Motor mit Niedervoltsteuerung und integrierter Sicherheitsfunktion (Aktivierung des Systems erst nach Doppeltipp). Wir folgen der aktualisierten Empfehlung des BfArM.

Bei der Ausführung mit elektrischer Neigungsverstellung ist die gesamte Liegefläche zusätzlich elektromotorisch neigbar **12°** (Trendelenburg). Dabei sind die individuellen Verstellmöglichkeiten der einzelnen Polstersegmente weiterhin möglich

Die fünfteilige Liege mit 7 cm starkem Polster ist in einer ergonomischen Form gehalten, d.h. Verjüngungen vom Mittel-/Rückenteil zum Kopfteil bzw. zum Fußteil hin. Die maximalen Verstellungen aller Liegeflächensegmente sind unabhängig von der eingestellten Liegehöhe möglich. Das Kopfteil mit Nasenschlitz und Abdeckpolster ist stufenlos von -30° bis +30°, das Rückenteil stufenlos von -15° bis +70° sowie jedes Beinteil individuell von -55° bis +50°, stufenlos per Gasdruckfeder verstellbar.

Innovation mit hoher Schmutzresistenz und Reinigungsfreundlichkeit: Polster Unterseite mit thermoplastischer PVC Folie bezogen. Polsterbezüge jetzt aus Skai Toronto EN Kunstleder mit revolutionärer Technologie und sehr langer Lebensdauer. Diese können mit vielen Desinfektionsmitteln oder alkoholbasierten Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) desinfiziert werden. Mit geeigneten Reinigungsmitteln lassen sich viele Verschmutzungen rückstandslos entfernen.

Die fünfteilige Liegefläche von 2040 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil 360 mm, Rückenteil 570 mm, Sitzteil 460 mm und einem zweiteiligen Fußteil 650 mm. Diese M-687 ist ein erstklassiges Produkt »Hergestellt in Deutschland« nach Richtlinien (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar bis 220 kg**.



Das Produkt Behandlungsliege /5-tlg. zentrale Hubsäule

Produktinformation:

• Höhenverstellung

- Elektromotorisch durch zentrale Hub-Mittelsäule von 560 mm bis 910 mm ohne Seitenversatz
- Hohe Stabilität auch bei außermittiger Last durch spezielles, integriertes Führungssystem
- Kulissenführungen aus pflegeleichtem, eloxiertem Aluminium
- Gestell Silber-metallic kunststoffbeschichtet
- Untergestell serienmäßig feststehend
- Pneumatischer AC-Motor
- Wahlweise mit Hand- oder Fußschalter
- Konstante Verstellgeschwindigkeit auch bei Volllast (24 Sek).
- Erstprüfung der Liege (BGV A3 / EC 62353 (VDE 0751-1) / DIN EN 60601-1) nach Lieferung - bei äußerlicher Unversehrtheit des Motors - nach 4 Jahren. Prüfplakette auf dem Motor

• Polster 5-teilig:

- Kopfteil stufenlos positiv (35 °) und negativ (-30°) verstellbar durch Gasdruckfeder
 - Kopfteil mit Nasenschlitz und Einsatz
 - Rückenteil stufenlos positiv (70°) und negativ (-15°) verstellbar durch 2 Gasdruckfedern
 - Sitzteil fest
 - Fußteil längsgeteilt jedes Beinteil unabhängig voneinander stufenlos positiv (+50°) und negativ (-55°) verstellbar durch Gasfedern
 - ergonomische Form
 - hochwertiges und komfortables Polster mit langer Lebensdauer
 - Polsterteilstärke 60 mm mit 20 mm Kantenschutz
 - Polsterbezug: strapazierfähig und pflegeleicht, da: anti-mikrobiell, anti-bakteriell, anti-mykotisch, Auswahl aus 40 Polsterfarben
 - Polsterbasis: mehrfach verleimte, hochfeste Schichtholzplatte (keine brechende Spanplatte bei Randbelastung)
- Belastbarkeit: 220 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft), Kopfteil belastbar bis 90 kg
 - Elektrische Höhenverstellung , Bedienung durch Handschalter - alternativ auch Fußschalter
 - Verschleißfestes Führungssystem am Unter- und Obergestell durch Einsatz von Wälzlagerrollen
 - Hohe Stabilität durch massive 20 mm Achsen mit mehrfacher IguS-Lagerung
 - Eigengewicht der Liege: 80 Kg

Die fünfteilige Liegefläche von 2040 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil 360 mm, Rückenteil 570 mm, Sitzteil 460 mm und einem zweiteiligen Fußteil 650 mm Diese M-687 ist ein erstklassiges Produkt »Hergestellt in Deutschland« nach Richtlinien (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar bis 220 kg**.

Abmessung:

- Länge gesamt: 2040 mm
 - Kopfteil 360 mm
 - Rückenteil 570 mm
 - Sitzteil 460 mm
 - Fußteil 650 mm
- Breite: 700 mm
- Höhenverstellung: 560 - 960 mm (Optional möglich: Angepasster Höhenverstellbereich)

Anschlußwerte Elektromotor:

- 230V AC – 50/60Hz
- Erstprüfung der Liege (BGV A3 / EC 62353 (VDE 0751-1) / DIN EN 60601-1) nach Lieferung bei äußerlicher Unversehrtheit des Motors nach 4 Jahren. Prüfplakette auf dem Motor

Technische Daten:

Abmessungen

- Höhe [cm]: 56, 92, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 60, 80

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Operation
- Belastbarkeit [kg]: 220, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: +70°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra hoch (≥ 85 cm), Trendelenburg, Schrägstellung, Sonderanfertigung möglich
- Herstellerportrait: [K.H. Dewert](#)
- Hersteller: Dewert
- Modell: 6070/75
- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Aluminium

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopfteil & Rückenteil (separat), Armablagen, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Bein-Fußteil (vereint)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Relaxposition, Beach-Chair, Herzbett, Trendelenburg, Dachstellung, Steinschnitt, Stufen
- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: -30° bis +35°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: -15° bis +70°
- Sitz- Beckenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellwinkel: -55° bis +50°
- Fußteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Fußteilverstellwinkel: -55° bis +50°

Polsterbezüge und Polsterfarben:

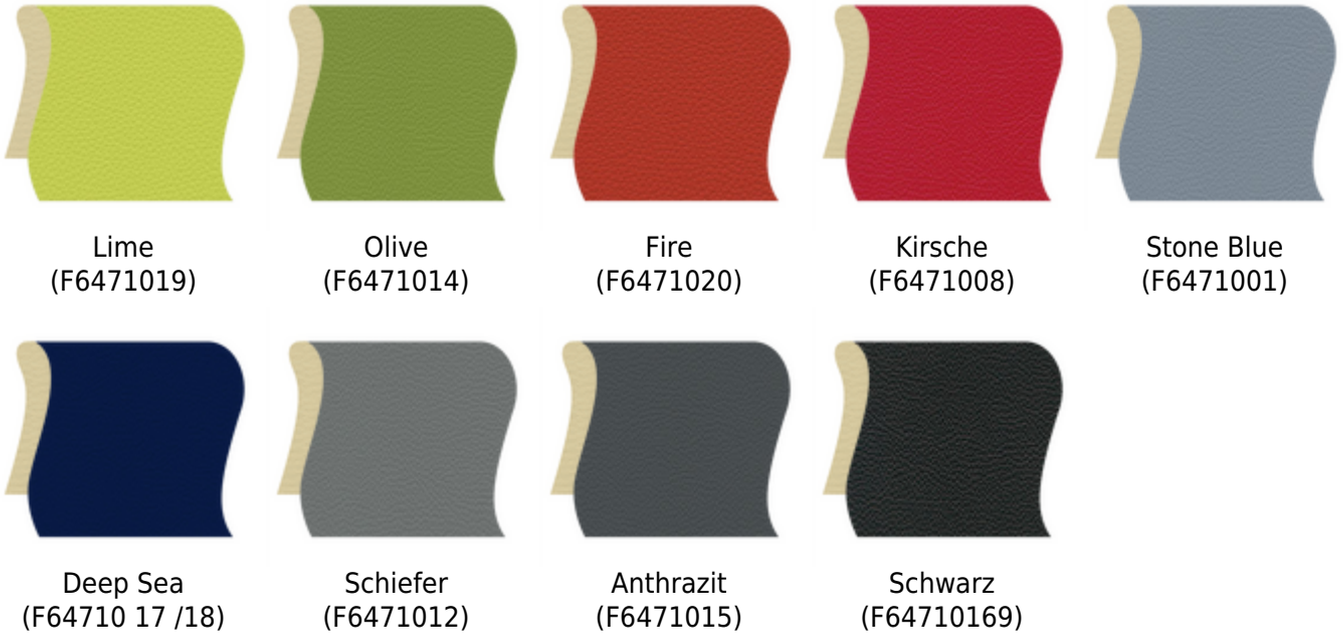
NEU: skai® Toronto EN mit staynu Technologie

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/Betasisodona, Kugelschreibern, Permanent-Marker, Lippenstift, Schuhcreme/Lederfarbe, Jeanshosenabfärbungen können auch noch nach vielen Stunden vom Polsterbezug entfernt werden. **Eigenschaften:** Weich und dehnfähig, lichtecht (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





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](#)





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/m² 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