



## Therapieliege »SL« | Modell Select

Erleben Sie höchste Qualität und Vielseitigkeit mit der Therapieliege »SL« - Modell Select. Diese innovative Therapieliege setzt neue Maßstäbe für therapeutische Behandlungen. Ganz gleich, ob mobil, elektrisch oder hydraulisch höhenverstellbar, die ein- bis sechsteilige Therapieliege bietet Ihnen die Flexibilität, die Sie brauchen. Perfekt gestaltet für Fachleute in der Physiotherapie, Massage, Akupunktur, Osteopathie, Ergotherapie, Schlingentherapie oder Elektrotherapie, die höchste Anpassungsfähigkeit und Qualität suchen.

**Preis: 1.645,00 €**

*Regulärer Preis: 1.695,00 € zzgl. MwSt.*

## **Therapieliege »SL« - Modell Select: Perfekte Synergie aus Innovation, Komfort und Anpassungsfähigkeit**

Die Anforderungen an Therapeuten wachsen stetig, da immer vielfältigere Behandlungen gefragt sind. Doch wie wählt man die ideale Therapieliege aus? Stehen Sie auch vor dieser Herausforderung?

Die elektrisch oder hydraulisch höhenverstellbare Therapieliege »SL« im Modell Select setzt neue Maßstäbe - sei es für therapeutische Behandlungen oder medizinische Untersuchungen. Ihre Vielseitigkeit in den Ausführungen macht sie zur ersten Wahl für Therapeuten und Ärzte, die eine hohe Qualität, Funktionalität und Anpassungsfähigkeit suchen und all das zu einem äußerst attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.

### **Innovation, Vielseitigkeit und Bedienerfreundlichkeit**

Die Innovationen der Therapieliege der Serie Select beeindrucken durch Präzision und Bedienerfreundlichkeit. Die absolut lotrechte Höhenverstellung ohne seitlichen Versatz erfolgt per Scherenhub, besonders geeignet für die Schlingen- oder Cranio Sacral Therapie. Die elektrische und stufenlose Höhenverstellung ist kabellos oder kabelgebunden per Handschalter und Fußschalter steuerbar und auch hoher Last konstant. Zusätzlich bietet eine 360° Rundumschaltung noch mehr Bequemlichkeit. Die aktualisierte Sicherheitsfunktion folgt dabei den Empfehlungen des BfArM.

Die hydraulische Höhenverstellung mit ergonomischen Fußbügeln ermöglicht ebenfalls mühelose Anpassungen, hat aber den Vorteil das zum einen kein Strom verbraucht wird und damit auch die jährlichen durchzuführenden Messprüfungen entfallen.

### **Robuste Konstruktion und Hygienevorteile für den anspruchsvollen Praxis- und Klinikalltag**

Die technische Konstruktion der Therapieliege »SL« ist robust, was sie ideal für den anspruchsvollen Praxis- und Klinikalltag macht. Das Liegengestell verfügt über ein stabiles Scherensystem, das eine hohe Kraftübertragung gewährleistet. Dickwandige Stahlrohre mit Wandstärken und massive Achsen sorgen für Stabilität und Langlebigkeit, während das hohe Eigengewicht eine hohe Standsicherheit gewährleistet. Um höchste Hygienestandards zu gewährleisten, bieten die Therapieliegen der Serie Select zusätzliche Vorteile in puncto Sauberkeit. Mit ihrer offenen Bauweise und der einfachen Zugänglichkeit sorgen sie für eine optimale Reinigungsfreundlichkeit. Die Therapieliegen sind zudem mit einem serienmäßigen Rädergestell ausgestattet, das per unkompliziertem Einfußtritt aktiviert werden kann. Diese durchdachten Eigenschaften tragen dazu bei, eine hygienische Umgebung für sowohl Patienten als auch Therapeuten zu schaffen.

### **Individueller Komfort und optimale Hygiene**

Das Kopfteil ist immer mit einem Nasenschlitz und Füllpolster oder alternativ mit einem sehr bequemen Komfort-Gesichtsausschnitt ausgestattet. Die stufenlose Anpassung kann gasfederunterstützt mit einer Hand ausgeführt werden. Die Therapieliege »SL« ist in fünf Varianten als mehrteilige Ausführung erhältlich, z.B. mit dreiteiligem Kopfteil für Behandlungen in Bauchlage oder längerem Bein- und Rückenteil für umfassende Untersuchungen. Das hochgeklappte Beinteil oder die einzeln verstellbaren Fußteile schaffen eine optimale Arbeitsumgebung für präzisere, effizientere und bequemere Behandlungen.

Höchster Komfort wird durch abgerundete Polster und sorgfältig umpolsterte Kanten gewährleistet.

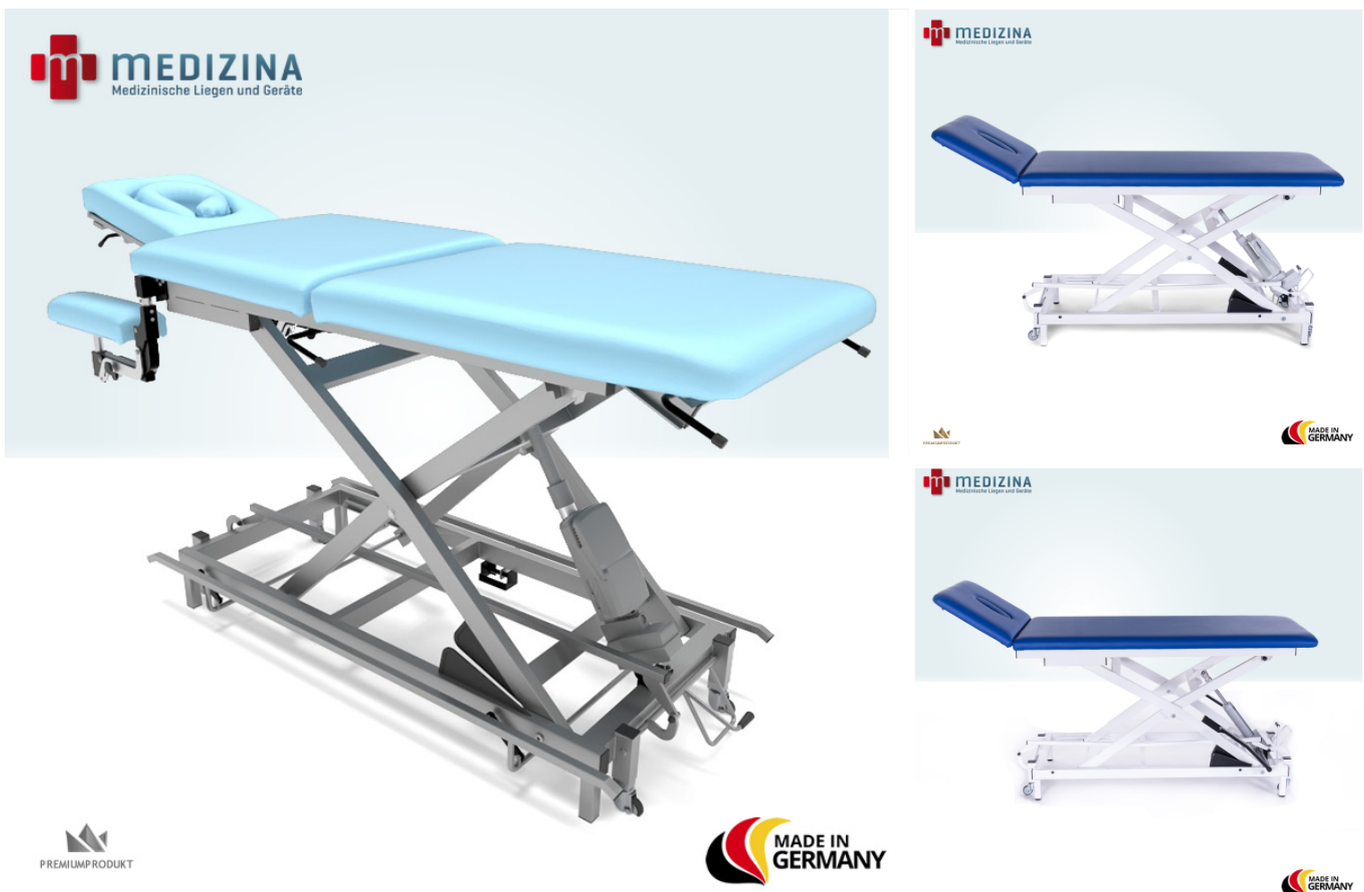
Maßgeschneiderte Optionen erlauben individuelle Farbkombinationen und Bestickungen. Sorgfältige Nähtechnik mit zwei- oder dreifache Nahtführung sichert eine hohe Reißfestigkeit. Entdecken Sie das Höchstmaß an Hygiene und Pflege. Die Polster sind optional mit Skai Toronto EN Kunstleder bezogen, das eine revolutionäre Technologie für eine lange Lebensdauer bietet. Desinfizieren Sie mit verschiedenen Lösungen und entfernen Sie Verschmutzungen mühelos. Sorgen Sie für eine saubere und hygienische Umgebung in Ihrer Praxis.

## Zukunftssichere Therapieliege: Qualität, Freude und Leichtigkeit für Ihre Praxis

Die nach MDR-Richtlinien in Deutschland hergestellte Therapieliege »SL« garantiert Stabilität, Qualität und Belastbarkeit – typisch für deutsche Handwerkskunst.

Machen Sie einen Schritt in die Zukunft Ihrer Praxis und eröffnen Sie sich die Möglichkeit, als Therapeut Freude und Leichtigkeit in Ihre Arbeit zu bringen. Gestalten Sie eine inspirierende Arbeitsumgebung, die nicht nur Ihren Patienten, sondern auch Ihnen selbst ein Lächeln ins Gesicht zaubert.

Setzen Sie dabei auf Qualität, Technologie und Nachhaltigkeit und bieten Sie Ihren Patienten eine zuverlässige und langlebige Lösung. Fordern Sie gerne unverbindliches Angebot an oder vereinbaren Sie ein [Beratungsgespräch](#) mit unserem Experten-Team, wir freuen uns auf Sie.



# Das Produkt Therapieliege »SL« | Modell Select

## Produktinformation:

### Polster

- Kopfteil (ca. 43 cm) mit Nasenschlitz sowie Polstereinsatz, per Gasdruckfeder stufenlos mit einer Hand von -65° bis 35° verstellbar und arretierbar (optional dreiteilig in zwei Varianten).
- Langes Kopf- & Rückenteil (vereint) (ca. 70 cm) stufenlos mit einer Hand von 0° bis +75° verstellbar und arretierbar
- Rumpfteil einteilig oder zeiteilig mit Bein- & Fußteil (vereint), stufenlos mit einer Hand von 0° bis +85° verstellbar und arretierbar. Das Mittelteil ist fest oder per Gasdruckfeder oder elektrisch stufenlos zu einer Dachstellung verstellbar.
- Alle Polsterecken sind gerundet, alle Kanten sind umpolstert.
- Qualitätsverarbeitung mit 3 cm druckstabilem RG-80 Schaumstoff, rundum verklebt mit bis zu hochelastischem 3 cm Polyschaum oder 12 cm viskoelastischer Polyurethanschaum mit Memory foam.
- Medizinischer Polyesterbezug, abwaschbar und desinfizierbar, wahlweise phthalatfrei oder mit besonderer Haptik in einer Vielzahl von Farben.
- Kombination von Farben zu einem eigenem Muster oder die Bestickung mit Ihrem Logo sowie Schriftzug möglich.
- Hohe Reißfestigkeit aller Nähte durch aufwendige Nähetechnik mit zwei- oder dreifach Naht.
- Ein-, zwei- oder mehrfarbiger Polyesterbezug möglich.
- Individueller Polyesterbezug kann mit einem Logo oder Schriftzug bestickt werden.

### Gestell:

- Elektrische oder hydraulische Höhenverstellung von 52 bis 98 cm.
- Netzkabellänge bei der elektrischen Version: ca. 4,20 Meter
- Mobil mit zentral zuschaltbarem Rädergestell
- Wahlweise elektrisch mit einem Fußschalter, Handschalter, Rundumschaltung (Aufpreis) inklusive Absperrfunktion nach BfArM oder Hebel (hydraulisch) beidseitig der Liegefläche.
- Perfekt zentrierter Scherenrahmen, sodass bei der Höhenverstellung kein seitlicher Versatz entsteht.
- Exzellente Stabilität durch äußerst robusten Gestellrahmen aus 50x30 mm Profilstahlrohren mit bis zu 3 mm Wandung (Wandstärke), somit (33% mehr Material als üblich).
- Gewindefreie Steckbolzen mit außerordentlicher Passgenauigkeit.
- Eingeschweißte Stahlbuchsen mit wartungsfreien Polymer-Gleitlagern in der Fluidtechnik, somit extrem langlebige Funktion der Höhenverstellung.
- Zur Korrektur von Unebenheiten können die Standbeine auf Nivellierfüßen ausgeglichen werden.
- Antirutsch-Füße sorgen auch bei glatten Böden für festen und sicheren Halt.
- Verarbeitete Qualitätsgasfedern und Laufrollen sind aus Deutschland.
- Kratz- und schlagfeste Kunststoff-Beschichtung, serienmäßig in weiß (RAL 9003) oder optional in Ihrer Wunschfarbe.
- Belastbarkeit: 200 kg

### Ausführungen:

- Einteilig (1-tlg.): Durchgehendes Polster
- Zweiteilig (2-tlg.): Das Kopfteil, Rumpfteil einteilig.
- Zweiteilig (2-tlg.): Das Rückenteil (+85° verstellbar), Rumpfteil einteilig.

- Dreiteilig (3-tlg.): Das Kopfteil ist einteilig, das Rumpfteil besteht aus einem starrem Mittelteil und einem Beinteil welches auch in entgegengesetzte Therapielage als Rückenteil genutzt werden kann.
- Vierteilig (4-tlg.): Das Kopfteil ist mit seitlichen Armlehnen in zwei Varianten dreiteilig, das Rumpfteil ist einteilig.
- Vierteilig (4-tlg.): Das Kopfteil ist einteilig, das Rumpfteil besteht aus einem starrem Mittelteil und zwei Beinteilen welche auch als Paar in entgegengesetzte Therapielage als Rückenteil genutzt werden kann.
- Fünfteilig (5-tlg.): Das Kopfteil ist mit seitlichen Armlehnen in zwei Varianten (fix und flex) dreiteilig, das Rumpfteil besteht aus einem starrem Mittelteil und einem Beinteil welches auch in entgegengesetzte Therapielage als Rückenteil genutzt werden kann.
- Sechsteilig /6-tlg.: Das Kopfteil ist mit seitlichen Armlehnen in zwei Varianten (fix und flex) dreiteilig, das Rumpfteil besteht aus einem starrem Mittelteil (L: 62 cm) und zwei Beinteilen (L: 90 cm , 0° bis 85°) welche auch als Paar in entgegengesetzte Therapielage als Rückenteil genutzt werden kann.

## Erweiterungen

- Liegefläche 70, 75 oder 80 cm
- Liegefläche weicher gepolstert
- Kopfteil Comfort inkl. Nasenhörnchen und Deckel zum Schließen der Öffnung
- Dreiteiliges Kopfteil in den Varianten Fix / Flex
- Kopfteil Spezial
- Behandlerset 1 = 2 Einsteckbuchsen im Schulterbereich und 1 Fixierhorn
- Behandlerset 2 = 3 Einsteckbuchsen im Polster montiert und 1 Fixierhorn
- Seitengitter 1080 mm (nur bei Polsterbreite 80 cm), Schutzpolster für Seitengitter
- Rollenhalter
- Extensionsgalgen
- Fixierschienen
- Patientenlifter-, Hebelifter- Unterfahrbarkeit

## Das spricht für höchste Qualität und Sicherheit:

Bei der Polsterung aus druckstabilem Schaumstoff und angenehm wirkenden Poly- oder Visko-Schaum mit »Memory foam«, sind zur Sicherheit die Polsterecken immer gerundet und alle Kanten weich umpolstert. Die hohe Reißfestigkeit aller Nähte wird durch eine aufwendige Nähetechnik mit zwei- oder dreifacher Naht gewährleistet. Der medizinische Polsterbezug ist wahlweise phthalatfrei oder mit besonderer Haptik in einer Vielzahl von Farben erhältlich. Dabei ist auch die Kombination von Farben zu einem eigenem Muster oder die Bestickung mit Ihrem Logo sowie einem Schriftzug möglich.

Die exzellente Stabilität durch den robusten Gestellrahmen mit bis zu 3 mm Wandstärke (33% mehr Material als üblich), den gewindefreien Steckbolzen mit außerordentlicher Passgenauigkeit sowie eingeschweißte Stahlbuchsen und wartungsfreie Polymer-Gleitlager in der Fluidtechnik versprechen eine langlebige Funktion der Höhenverstellung. Zur Korrektur von Unebenheiten können die Standbeine auf Antirutsch-Nivellierfüßen ausgeglichen werden. Alle Gasfedern und Laufrollen sind aus Deutschland.

Medizinprodukte der Serie OTB sind »Made in Germany«, einer umfangreichen Risikobeurteilung nach DIN ISO 14971 unterzogen sind somit und hergestellt nach MDR / MPRG Richtlinien.

Diese garantiert Ihnen höchste Qualität und Sicherheit.

## Liegen mit elektrischer Höhenverstellung:

- Der Handschalter sowie Fußschalter sind schnurlos oder mit einem 2 Meter Kabel versehen. Das Netzkabel ist 4,20 Meter lang.
- Wir verbauen bei Liegen dieser Serie eine **neue Motorengeneration**, die mit einer **integrierten, aktiven und akustischen Sicherheitseinrichtung** ausgestattet ist. Wir folgen damit den BfArM Empfehlungen.  
Diese Sicherheitsfunktion sorgt dafür, dass der Motor nach 15 Sekunden der letzten Betätigung eines Bedienelementes (Hand, Fuß- oder Rundumschaltung in einen Schlafmodus fällt. Zum Aktivieren (Aufwecken) bedarf es dem Doppeltipp. **Ein akustisches Signal unterschützt die verschiedenen Modi.**

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Länge [cm]: 195 (mehnteilig), 150-200 (einteilig)
- Breite [cm]: 65, 70, 75, 80
- Höhe [cm]: 52-98
- Polsterstärken [mm]: 40, 60, 75, 120

### Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha, Pflege, Ruheraum & Erste-Hilfe-Raum
- Belastbarkeit [kg]: 200
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: 0° bis ca. +35°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra kurz ( $\leq 160$  cm), Kopftieflage, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: sehr variabel, Beinteil entgegengesetzt als Rückenteil einsetzbar, Kopfteil senkrecht abklappbar
- Hersteller: Özpınar
- Serie: Select
- Modell: Select Uno, Select Basic, Select CH, Select Plus
- Versandart: Spedition

### Gestell

- Mobilität, Fahrbarkeit: Rad Hebesystem
- Höhenverstellung: Hydraulisch (Pumphebel), Elektrisch
- Gestellform: Scherengestell (Lotrecht)
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

### Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopf-Rückenteil (vereint), Armablagen, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil, Beinteil & Fußteil (separat), Bein-Fußteil (vereint)
- Polsterbasis: Spanplatte
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Trendelenburg, Dachstellung, Stufen

- Kopfteilverstellart: keine, per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: -65° bis +35°
- Rückenteilverstellart: keine, per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +85°
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine, per Gasdruckfeder, elektrisch
- Beinteilverstellart: keine, per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis +85°
- Fußteilverstellart: keine, per Gasdruckfeder
- Fußteilverstellwinkel: 0° bis +85°
- Schaumstoff: Verbund  $\leq$  RG 80 - (80 kg/cbm), PUR  $\leq$  RG 40 - (40 kg/cbm), Latex  $\geq$  RG 50 - (>50 kg/cbm)
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, Öko-Tex Standard, biokompatibel, flammhemmend EN 1021 1+2, UV beständig, lichtecht, abriebfest, reißfest, ledertypisch, elastisch, angenehm weich, wasserabweisend, blutbeständig, urinbeständig, öl- & fettbeständig, schweißbeständig, pflegeleicht, sehr leicht zu reinigen, vegan, antimikrobiell, antibakteriell oder antimykotisch
- Polsterbezug-Farbauswahl: Alle Farben der Farbkarte & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale:  $\geq$  100.000 Zyklen,  $\geq$  300.000 Zyklen

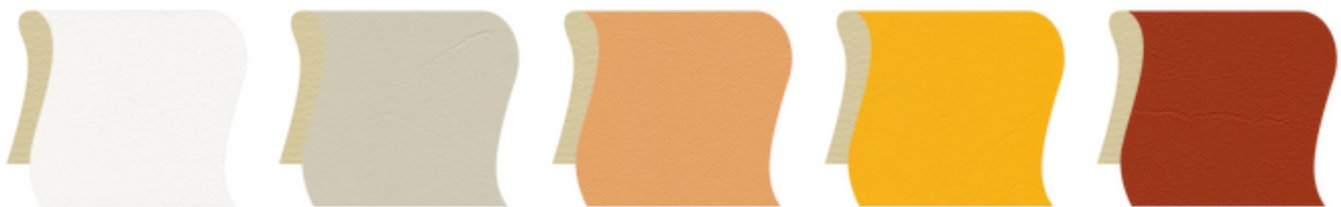
## Polsterbezüge und Polsterfarben:

### Kunstleder TUNDRA (feine Kalbsledernarbung)

Eigenschaften: Langlebig, lichtecht, abriebfest (DIN EN ISO 5470-2: > 50000 Martindale), reißfest, pflegeleicht, desinfektionsmittelbeständig, blut- und urinbeständig.  
MPG DIN ISO 10993-5+10, Gewicht: 680 +/- 50g/qm, Dicke 1,0 +/- 0,2 mm



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



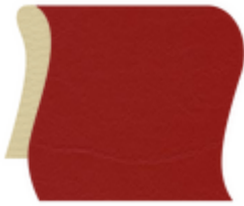
Weiß  
(F6461198)

Sand  
(F6461230)

Apricot  
(F6461458)

Safran  
(F6461542)

Rost, Karneol  
(F6461557)



Kirsche  
(F6461199)



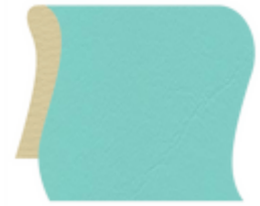
Limone  
(F6461543)



Smaragd  
(F6461455)



Apfel  
(F6461723)



Aqua  
(F6461456)



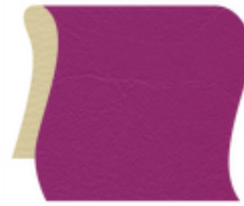
Sky  
(F6461581)



Atoll  
(F6461453)



Royal  
(F6461196)



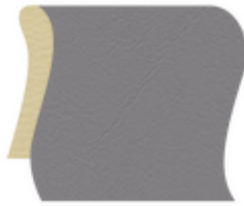
Cyclame  
(F6461381)



Orchidee  
(F6461354)



Perle  
(F6461288)



Chrom  
(F6461205)



Anthrazit  
(F6461197)



Schwarz  
(F6461195)



Beige  
(F6461636)



Creme  
(F6461210)



Mango  
(F6461607)



Limonade  
(F6461343)



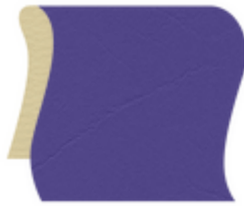
Mais  
(F6461457)



Orange  
(F6461556)



Feuer  
(F6461454)



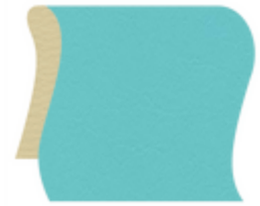
Violett  
(F6461356)



Pistazio  
(F6461610)



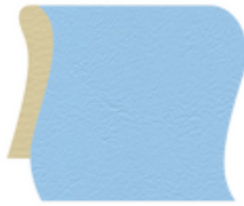
Mint  
(F6461495)



Türkis  
(F6461338)



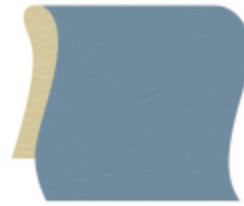
Agave  
(F6461273)



Dolphin  
(F6461609)



Stone  
(F6461608)



Bleu  
(F6461496)



Ocean  
(F6461204)



Bordeaux  
(F6461350)



Schoko  
(F6461357)

### Kunstleder EVIDA NATURE BASE "Phthalate frei"

Mehr als 80 % der eingesetzten Komponenten bestehen aus natürlichen und nachwachsenden Rohstoffen. Somit ist diese Neuheit eine „biologische Lösung“ (**Bio-Baumwoll-Träger**) und eine Alternative für alle, die herkömmliche Synthetics wegen der darin enthaltenen Phthalate nicht einsetzen wollen. Umweltfreundlich, erfüllt Öko-Tex Standard, schwer entflammbar, desinfektionsmittelbeständig, langlebig, lichtecht, abriebfest, easy-to-clean, angenehm und weich.

MPG DIN ISO 10993-5+10

Eigenschaften: Gewicht: 750 +/- 50g/qm, Dicke 1,2 +/- 0,2 mm, Abrieb > 50.000

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



Weiß  
(F6800021)



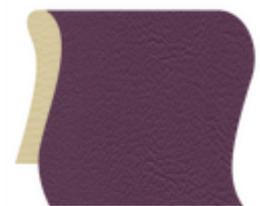
Creme  
(F6800022)



Lichtgrau  
(F6800030)



Limone  
(F6800027)



Orchidee  
(F6800029)



Feuer  
(F6800028)

Atoll  
(F6800024)

Royal  
(F6800025)

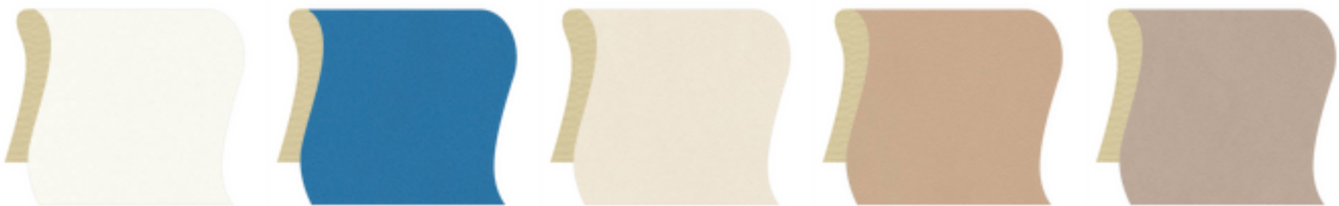
Anthrazit  
(F6800031)

Schwarz  
(F6800032)

### 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)

Sky  
(F6413074)

Hellbeige  
(F6413047)

Kiesel  
(F6413048)

Birke  
(F6413049)



Smoke  
(F6413050)

Schoko  
(F6413051)

Platin  
(F6413053)

Schwarz  
(F6413052)

Gletscher  
(F6413055)



Royal  
(F6413056)

Mais  
(F6413057)

Feuer  
(F6413058)

Limone  
(F6413054)

**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, Kugelschreibern, 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





Kaschmir  
(F6471006)



Kastanie  
(F6471007)



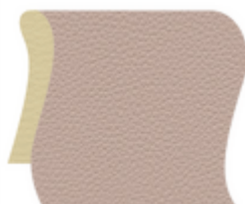
Mokka  
(F6471010)



Karob  
(F6471009)



Nougat  
(F6471025)



Rosé  
(F6471026)



Sage  
(F6471024)



Korn  
(F6471013)



Fire  
(F6471020)



Schwarz  
(F6471016)

## 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)