



## **Therapieliege »SL P« | Modell Select Plus elektrisch, hydraulisch**

**Perfekte Lösung für erweiterte Physiotherapie, Akupunktur im Sitzen, Schlingentherapie und mehr.**

Die Select Plus Therapieliege: Präzision und Vielseitigkeit in einem. Mit einzeln verstellbarem Kopfteil, Mittelteil und optional zweigeteiltem Rücken- oder Beinteil. Perfekt für erweiterte Physiotherapie,

Akupunktur im Sitzen, Schlingentherapie und mehr. Präzise Höhenverstellung, Gasfeder-betriebene Anpassungen, hochwertiges Polster. Wählen Sie aus vier Ausführungen und umfangreichem Zubehör. Ihre Lösung für effiziente Behandlungen mit optimalem Komfort und Anpassungsfähigkeit.

## **Preis ab: 2.050,00 € zzgl. MwSt.**

*Regulärer Preis ab: 2.095,00 € zzgl. MwSt.*

### **Therapieliege Select Plus: Vielseitigkeit und Komfort für Ihre Therapiepraxis**

Angesichts des stetig wachsenden Spektrums, das Therapeuten heutzutage anbieten, um den Anforderungen im Praxisalltag gerecht zu werden, stellt sich die Frage: Wie finde ich die optimale [Therapieliege](#)? Suchen Sie nach einer hochwertigen Therapieliege, die es Ihnen ermöglicht, Ihre Patienten sowohl in Rücken- und Bauchlage als auch im Sitzen zu behandeln, und das alles zu einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis?

Die Serie Select erweitert das Angebot an vielfältigen und preiswerten Therapieliegen, die die Therapiepraxis bereichern. Die mobilen Select Therapieliegen in den Modellen [Select Basic](#), Select Plus und [Select Top](#) setzen neue Standards. Dank ihrer breiten Auswahl an Ausführungen werden sie zur bevorzugten Wahl für Fachleute, die Qualität und Anpassungsfähigkeit suchen.

### **Therapieliege Select Plus: Vielseitigkeit und Komfort für Ihre Therapiepraxis**

Die hier vorgestellte **Select Plus Therapieliege** bietet die ideale Lösung für erweiterte therapeutische Behandlungen in verschiedenen Liegepositionen oder im Sitzen. Sie eignet sich für Therapien oder Untersuchungen, bei denen ein zweigeteiltes Beinteil die Zugänglichkeit verbessert und eine Anpassung an unterschiedliche Patientenpositionen sowie Flexibilität bei verschiedenen Anwendungen erforderlich ist. Die lotrechte Höhenverstellung erfolgt mühelos über den Scherenhub, selbst bei großer Last, entweder elektrisch über eine breite Auswahl an Schaltern oder hydraulisch über ergonomische seitliche Fußbügel. Das Rädergestell wird über einen Fußtritt aktiviert, wodurch die Liege mit Leichtigkeit geschoben werden kann.

Das Kopfteil mit Nasenschlitz und Füllpolster kann dank der integrierten Gasfeder stufenlos mit einer Hand angepasst und arretiert werden. Zusätzlich steht es in zwei Varianten mit einem dreiteiligen Kopfteil inklusive Armablagen zur Auswahl. Die hochwertige Polsterung ist an den Ecken abgerundet und die Kanten wurden sorgfältig umpolstert, um höchsten Komfort zu bieten.

### **Präzise Höhenverstellung und vielseitige Anpassungsmöglichkeiten**

Die Select Plus [Therapieliege](#) überzeugt durch ihre präzise Höhenverstellung, die entweder elektrisch über verschiedene Schalter oder hydraulisch über ergonomische Fußbügel erfolgt. Der Scherenhubmechanismus ermöglicht eine lotrechte Höhenverstellung ohne seitlichen Versatz, selbst unter hoher Belastung. Diese Funktion ist entscheidend für den Komfort und die Ergonomie sowohl für den Patienten als auch für den Therapeuten.

### **Hochwertige Polsterung für maximalen Komfort**

Das Kopfteil der Liege ist mit einem Nasenschlitz und Füllpolster ausgestattet und kann dank der Gasfeder

stufenlos mit einer Hand von -65° bis 35° verstellt werden. Optional ist ein dreiteiliges Kopfteil mit Armablagen verfügbar. Das Rumpfteil ist in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, die von einem zweiteiligen bis zu einem sechsteiligen Design reichen, um unterschiedlichen Therapieanforderungen gerecht zu werden. Alle Polsterecken sind gerundet und die Kanten sorgfältig umpolstert, um höchsten Komfort und Sicherheit zu bieten.

## **Flexibilität und Mobilität in der Praxis**

Die Liege kann durch das zentral zuschaltbare Rädergestell leicht bewegt werden, was sie besonders flexibel im Praxisalltag macht. Das robuste Gestell aus Profilstahlrohren mit einer Wandstärke von bis zu 3 mm gewährleistet eine außergewöhnliche Stabilität und Langlebigkeit. Antirutsch-Füße sorgen auch bei glatten Böden für festen Halt, während die höhenverstellbaren Standbeine Unebenheiten im Boden ausgleichen.

## **Hochwertige Materialien und Verarbeitung**

Die Polsterung besteht aus druckstabilem RG-80 Schaumstoff, der mit hochelastischem Polyschaum verklebt ist. Der medizinische Polyesterbezug ist abwaschbar, desinfizierbar und in vielen Farben erhältlich, optional phthalatfrei oder mit besonderer Haptik. Die Nähte sind besonders reißfest durch eine aufwendige Nähetechnik.

## **Zertifizierung und Qualitätssicherung**

Die Select Plus Therapieliege wird in Deutschland nach den strengen MDR-Richtlinien hergestellt und ist bis zu 200 kg belastbar. Alle verarbeiteten Gasfedern und Laufrollen stammen aus deutscher Produktion. Die Liege erfüllt höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards, bestätigt durch umfangreiche Risikobeurteilungen gemäß DIN ISO 14971.



PREMIUMPRODUKT

MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY

## Eine Investition in Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und maximalen Komfort

Die Therapieliege Select Plus ist ein hochwertiges Produkt »Made in Germany«, umfassend zertifiziert und hergestellt nach MDR Richtlinien in Deutschland und belastbar bis zu 200 kg.

Investieren Sie in die Premium Therapieliege »SL P« und bieten Sie Ihren Patienten höchste Qualität und Komfort. Diese Liege vereint innovative Technik mit hochwertiger Verarbeitung und sorgt für eine langlebige und zuverlässige Nutzung in Ihrer Praxis.

Setzen Sie auf deutsche Qualitätsarbeit, die Ihre hohen medizinischen Ansprüche erfüllt. Fordern Sie ein unverbindliches Angebot an oder vereinbaren Sie ein kostenloses [Beratungsgespräch](#) mit unserem Experten-Team.

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Länge [cm]: 195
- 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, Kosmetik & Wellness
- Belastbarkeit [kg]: 200
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Kopftieflage, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Schnell verfügbar, Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: variabel, Beinteil entgegengesetzt als Rückenteil einsetzbar
- Herstellerportrait: [Özpinar](#)
- Hersteller: Özpinar
- Serie: Select
- Modell: 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, Stufen

- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: -54° bis +37°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +85°
- Beinteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis +85°
- Fußteilverstellart: 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

## Produkt-Informationen

### Ausführungen

- 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 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

## Polster der Select Serie

- 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).
- Select CH 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

## Das spricht für höchste Qualität und Sicherheit

Bei der Polsterung aus druckstabilem Schaumstoff 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 Polyesterbezug 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 unterzogen sind somit und hergestellt nach MDR 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.**

## 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



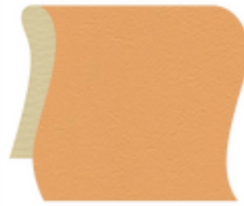
[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)



Weiß  
(F6461198)



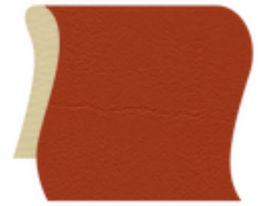
Sand  
(F6461230)



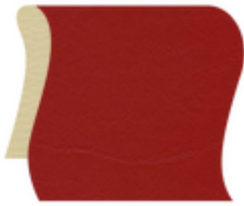
Apricot  
(F6461458)



Safran  
(F6461542)



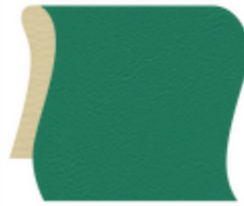
Rost, Karneol  
(F6461557)



Kirsche  
(F6461199)



Limone  
(F6461543)



Smaragd  
(F6461455)



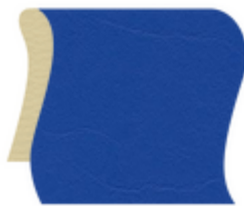
Apfel  
(F6461723)



Aqua  
(F6461456)



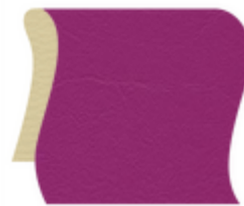
Sky  
(F6461581)



Atoll  
(F6461453)



Royal  
(F6461196)



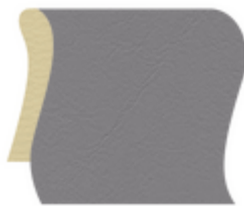
Cyclame  
(F6461381)



Orchidee  
(F6461354)



Perle  
(F6461288)



Chrom  
(F6461205)



Anthrazit  
(F6461197)



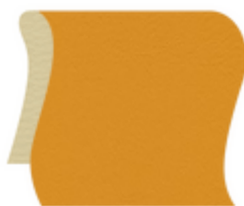
Schwarz  
(F6461195)



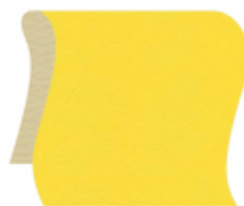
Beige  
(F6461636)



Creme  
(F6461210)



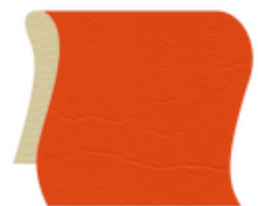
Mango  
(F6461607)



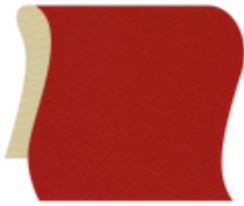
Limonade  
(F6461343)



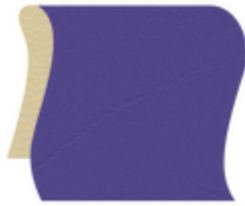
Mais  
(F6461457)



Orange  
(F6461556)



Feuer  
(F6461454)



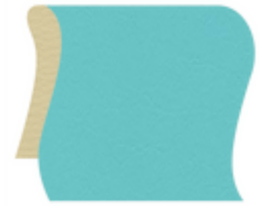
Violett  
(F6461356)



Pistazio  
(F6461610)



Mint  
(F6461495)



Türkis  
(F6461338)



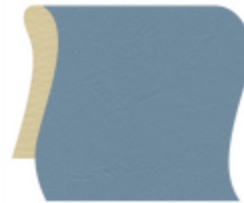
Agave  
(F6461273)



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](#)



### **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](#)



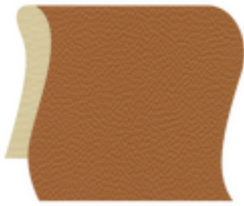
**NEU: skai® Toronto EN mit staynu Technologie**

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.

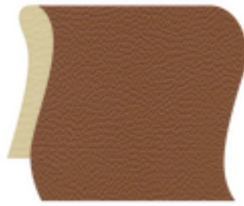
Selbst hartnäckige Flecken von Blut, Schweiß, Körperfett, Urin, Jod/Betaisodona, Kugelschreibern, Permanent-Marker, Lippenstift, Schuhcreme/Lederfarbe, Jeanshosenabfärbungen können auch noch nach vielen Stunden vom Polsterbezug entfernt werden. **Eigenschaften:** Weich und dehnfähig, lichtecht (Stufe 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





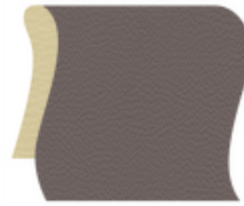
Kaschmir  
(F6471006)



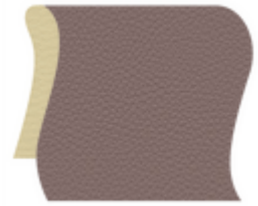
Kastanie  
(F6471007)



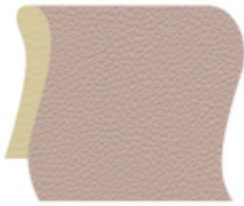
Mokka  
(F6471010)



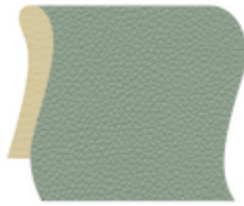
Karob  
(F6471009)



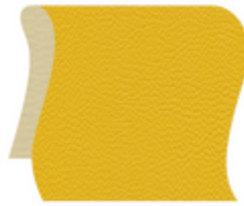
Nougat  
(F6471025)



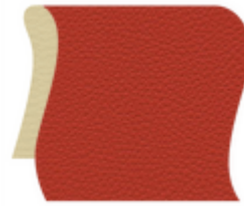
Rosé  
(F6471026)



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  
Gründer von Medizina®



## Sie haben Fragen?

Beantworten wir gerne. Immer.

MEDIZINA GmbH  
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)