



Untersuchungsliege /3-tlg. mit Sitzposition

Höhenverstellbare Premium Untersuchungsliege, dreiteilig. Das Kopfteil ist senkrecht abklappbar, das Fußteil 80° hochklappbar für die Sitzposition. **NEU!** Motor mit Niedervoltsteuerung und integrierter Sicherheitsfunktion

Preis: 2.740,00 €

Regulärer Preis: 2.833,00 € zzgl. MwSt.

Untersuchungsliege /3-tlg. mit senkrecht abklappbarem Kopfteil und hochklappbarem Fußteil

Die Untersuchungsliege zeichnet sich durch ihre Sitzposition, die durch die dreiteilige Liegefläche per +80° Fußteil und -90° Kopfteil verstellbar ist, aus. Sie besitzt ein sehr **stabiles Single-Frame-Scherensystem** mit **hoher Verwindungsfestigkeit** und ist mit großvolumigen und **dickwandigen Stahlrohren** auch im Unter- und Obergestell ausgestattet. Die Höhenverstellung erfolgt wahlweise elektrisch oder hydraulisch ohne Seitenversatz. Mit dem in Serie "DEB" bewährten Liegenpolster aus hochwertigem Schichtholz und einem Kunstlederbezug skai ist die Untersuchungsliege /3-tlg. mit Sitzposition bestens geeignet für den Einsatz in der täglichen Praxis.

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.

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

Die dreiteilige Liegefläche von 200 cm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (ca. 45 cm), ein festes Rückenteil (53 cm) und ein Fußteil (102 cm). Diese Untersuchungsliege ist ein erstklassiges Medizinprodukt »Hergestellt in Deutschland« nach Richtlinien (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar bis 250 kg**.



Das Produkt Untersuchungsliege /3-tlg. mit Sitzposition

Produktinformation:

- Sehr stabile Scherenkonstruktion ohne Seitenversatz verstellbar
- Motorische Verstellung von 510 bis 950 mm, bedienbar per Fußschalter (optional per Handschalter), Verstellzeit in 21 Sekunden.
- Manuell höhenverstellbar von 530 bis 910 mm per Hydraulikpumpe
 - Tritthebel zur Fußbedienung befinden sich beidseitig der Liegefläche.
- Liegefläche dreiteilig, ausschließliche Verarbeitung mehrfach verleimter Schichtholzplatten und gepolstert mit mehrlagigem Polyschaum, Raumgewicht 46 und 75
- Polsterteilstärke: 6 cm, Polsterbasis: Schichtholz
- Kantenschutz 20 mm
- Kopfteil stufenlos ca. 30° positiv und 90° negativ verstellbar per Gasdruckfeder (Sitzposition), optional Kopfteil mit Nasenschlitz und Abdeckung
 - Kopfteil-Länge 450 mm
 - Mittelteil fest, 530 mm lang
- Fußteil stufenlos bis ca. 80° positiv verstellbar durch Gasdruckfeder
 - Fußteil-Länge: 1.020 mm
- Kantenschutz 20 mm
- Serienmäßig feststehend, optional fahrbar
- Belastbarkeit: 250 kg

Abmessung:

- Länge gesamt: 2000 mm
- Breite: 700 mm, optional 800 mm
- Höhe: 550 - 970 mm
- Kopfteillänge: 500 mm
- Fußteillänge: 1.500 mm

Technische Daten:

Abmessungen

- Höhe [cm]: 51, 95, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 60, 80

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha, Pflege
- Belastbarkeit [kg]: 250, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra hoch (≥ 85 cm), Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Beinteil entgegengesetzt als Rückenteil einsetzbar
- Herstellerportrait: [K.H. Dewert](#)
- Hersteller: Dewert
- Modell: 2820
- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Hydraulisch (Pumphebel), Elektrisch
- Gestellform: Scherengestell (Lotrecht)
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopf-Rückenteil (vereint), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Bein-Fußteil (vereint)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Steinschnitt
- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder, elektrisch
- Kopfteilverstellwinkel: -90° bis +30°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +80°
- Sitz- Beckenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis +80°
- Fußteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Fußteilverstellwinkel: 0° bis -90°

Polsterbezüge und Polsterfarben:

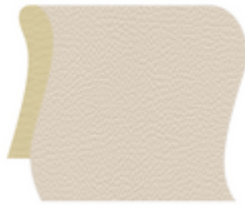
NEU: skai® Toronto EN mit staynu Technologie

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, 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



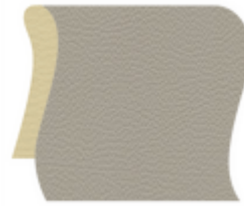
Weiß
(F6471002)



Perle
(F6471003)



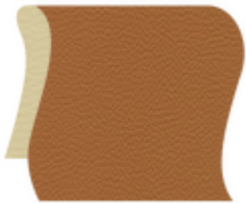
Aschgrau
(F6471011)



Birke
(F6471004)



Cappuccino
(F6471005)



Kaschmir
(F6471006)



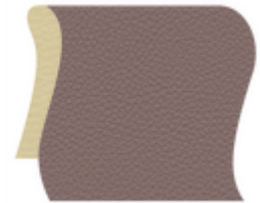
Kastanie
(F6471007)



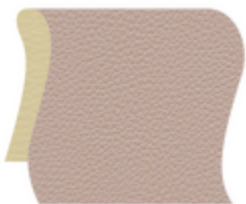
Mokka
(F6471010)



Karob
(F6471009)



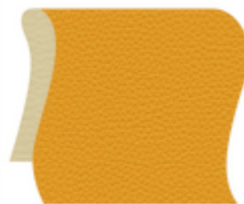
Nougat
(F6471025)



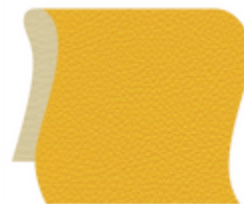
Rosé
(F6471026)



Sage
(F6471024)



Orange
(F6471022)



Sun
(F6471023)



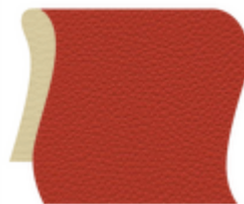
Korn
(F6471013)



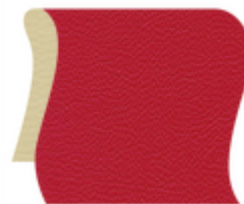
Lime
(F6471019)



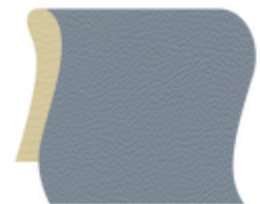
Olive
(F6471014)



Fire
(F6471020)



Kirsche
(F6471008)



Stone Blue
(F6471001)



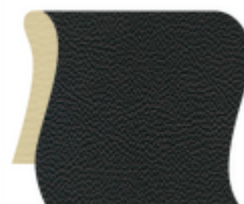
Deep Sea
(F64710 17 /18)



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](#)



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