



Medizina Untersuchungsliege höhenverstellbar

Die 2 bis 3-teilige höhenverstellbare Untersuchungsliege zeichnet sich durch Ihre drei Varianten der Höhenverstellung, dem verstellbaren +30° verstellbarem Kopfteil sowie der "Komfort-Polsterung" von 65 mm, aus. Die Behandlungsliege ist mit Präzisions-Doppelvierkantführungen gefertigt sodaß keine Wipp- und Schwingbewegungen der Liegefläche entstehen.

Preis ab: 1.245,00 € zzgl. MwSt.

Regulärer Preis ab: 1.286,00 € zzgl. MwSt.

Zweiteilige Untersuchungsliege, mechanisch, elektrisch oder hydraulisch höhenverstellbar

Diese 2 bis 3-teilige **Untersuchungsliege** zeichnet sich durch Ihr stufenlos verstellbares Kopfteil von +30° sowie die "**Qualitäts-Komfort-Polsterung**" mit bis zu einer Breite von 1000 mm aus. Sie ist mit Präzisions-Doppelvierkantführungen gefertigt, sodaß keine Wipp- und Schwingbewegungen der Liegefläche entstehen. Die beiden **Polsterteile** haben eine **Stärke von 64 mm**. Die Liegenhöhe ist elektrisch von 650 mm bis 850 mm verstellbar. Die Liegefläche ist entweder aufgeteilt in Kopfteil (500 mm), Fußteil (1400 mm) oder Kopfteil (500 mm), Rückenteil (500 mm) und Fußteil (900 mm). Sie ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt "**Made in Germany**" mit umfassenden ISO Zertifizierungen, hergestellt nach MDR Richtlinien.

Erstklassige höhenverstellbare Untersuchungsliege, Behandlungsliege Praxisliege, Patientenliege oder als breite Gymnastikliege mit Komfort Polsterung, äußerst geräuscharmen und spritzwasser geschütztem Antrieb, wipp- und schwingsungsfreiem Rahmen sowie strapazierfähigen verchromten Füßen.



Produktinformation:

- Die Höhenverstellung (650 - 850 mm) erfolgt entweder per Handkurbel, hydraulisch oder elektrisch.
- Um Wipp- und Schwingbewegungen der Liegefläche zu vermeiden, werden diese Universalliegen mit Präzisions-Doppelvierkantführungen gefertigt.
- Die grundsätzlich verchromten und mit Bodenausgleichsschrauben versehenen Querholme der Flachfußkonstruktion sind, gegenüber einer kunststoffbeschichteten Ausführung, strapazierfähiger gegen äußere Einflüsse (z.B. Staubsaugerstöße usw.).
- Stufenlos positiv (+30°) verstellbares Kopfteil, mit Arretierung per Klemmstangenmechanismus. (optional auch stufenlos positiv (+20°) verstellbares Fußteil)
- Beide Polsterteile haben eine Stärke von 64 mm.
- In drei Gestellbeschaffenheiten lieferbar: Lackiert, verchromt oder Edelstahl
- **Gestellbeine immer verchromt**
- Flächige Belastbarkeit: 200 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft)
- Eigengewicht: 80 kg
- Hergestellt im Qualitätsmanagementsystem für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485

Abmessung:

- Länge: 1900 mm
 - Kopfteil: 500 mm
 - (Mittelteil: 500 mm)
 - Fußteil: 1400 (900) mm
- Breite:
 - Serienmäßig: 650 mm
 - Optional: (800 oder **1000**) mm
- Höhe:
 - Serienmäßig: 650 mm
 - Optional (700, 750 oder 800) mm

Anschlusswerte des Motors:

- 230V, 50/60Hz., 3,7A, 850W, IP55, v=14mm/s, 7000N.

Technische Daten:

Abmessungen

- Höhe [cm]: 65, 80, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 64, 85

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha, Pflege
- Belastbarkeit [kg]: 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Hersteller: AGA
- Modell: HU

- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Hydraulisch (Pumphebel), Elektrisch, Manuell (Handkurbel, Steckbolzen)
- Gestellform: 4-Bein Vierkantgestell
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Stahl verchromt

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil, Bein-Fußteil (vereint)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Steinschnitt, Stufen, Knie-Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.), per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Beinteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellwinkel: 0° bis +20°
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, Öko-Tex Standard, biokompatibel, flammhemmend EN 1021 1+2, UV beständig, lichtecht, abriebfest, ledertypisch, elastisch, angenehm weich, wasserabweisend, blutbeständig, urinbeständig, öl- & fettbeständig, schweißbeständig, pflegeleicht, vegan
- Polsterbezug-Farbauswahl: Bis zu 30 Farben & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale: ≥ 100.000 Zyklen

Polsterbezüge und Polsterfarben:

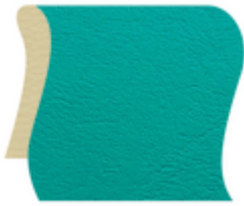
Kunstleder VOWAled PISA

Das VOWAled Pisa Kunstleder ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.

Eigenschaften: Biokompatibel, flammhemmend nach EN 1021/Teil 1 und 2, Abrissfestigkeit nach Martindale (D) >100.000 Touren, UV-beständig Note = 6, Meerwasserechtheit, Dauerknickverhalten nach längs/quer 50.000 Knickungen, ÖKO TEX Standard 100.

[Vowalon-Clean-Care](#) | [VOWAled-Desinfektionsmittelempfehlung](#)





Amazonas/Grün
(3339)



Hellblau
(8567)



Baltic
(6466)



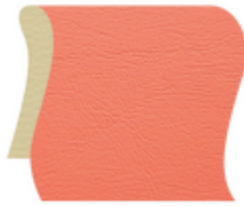
Atoll
(3600)



Royal/Blau
(3348)



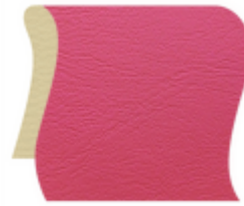
Mandarin
(8920)



Rosenholz
(8921)



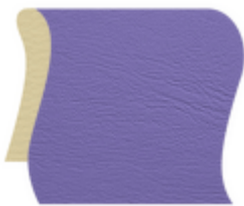
Heide
(3341)



Cyclame/Magenta
(3342)



Kirsch/Rot
(3345)



Violett
(3345)



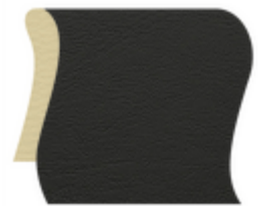
Nuss/Kaffeebraun
(3346)



Chrom/Grau
(3333)



Anthrazit
(4021)



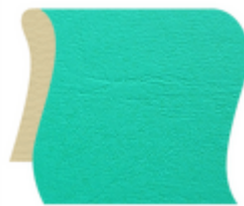
Schwarz
(3349)



Sand/Birke
(3332)



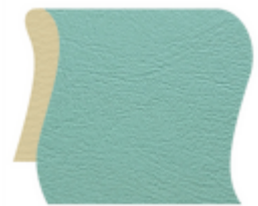
Mais
(3334)



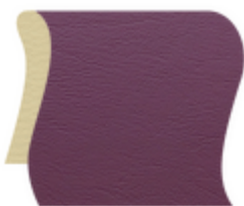
Agave
(3338)



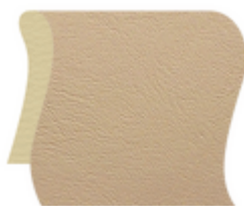
Petrol
(3340)



Bleu
(3347)



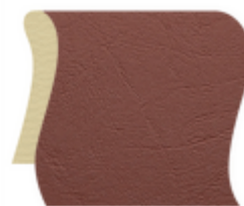
Orchidee
(3343)



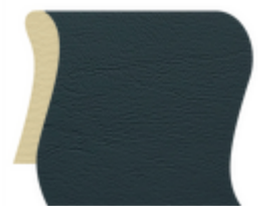
Melange
(5439)



Terra
(5438)



Mahagoni
(19666)



Marine
(3463)



Schiefer
(3978)

Medistat Kunstleder

Das robuste Bezugsmaterial Medistat - entwickelt für den medizinischen Einsatz. Eine feine Narbung verleiht diesem Kunstleder eine elegante Optik. Die Mischung aus Baumwolle und Polyester in Verbindung mit einer Beschichtung aus 100 % PVC-Compound erlaubt die elektrische Leitfähigkeit und ist antistatisch. Dieses Medistat-Kunstleder gibt es ausschließlich in schwarz.

Eigenschaften:

Materialstärke: 1,2 +/- 0,1 mm nach ISO 2286, phthalatfrei, elektrischer Widerstand 10^4 à 10^6 Ω nach ISO 2878, flammhemmend nach EN 1021/Teil 1 und 2, wasserdicht sowie schmutzabweisend, Beständigkeit gegen Blut und Urin $\geq 4/5$ nach NF EN 15973.

Pflegehinweise:

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

[Medistat Pflegeempfehlung](#) | [Medistat Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Medistat Technische Daten](#)



Schwarz
(elektrisch leitfähig)

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