



Untersuchungsliege »Duo Lift«

Elegante »High-End« **Untersuchungsliege** im edlen Design und zukunftsweisender Funktionalität mit hoher Standsicherheit und schneller **separater oder gleichzeitiger elektrischer Neigungsverstellung** von **-11° bis 11°** und **elektrischer Höhenverstellung von 600 bis 850 mm**

Preis: 2.465,00 €

Regulärer Preis: 2.591,00 € zzgl. MwSt.

Universal Untersuchungsliege »Duo Lift« /2-tlg. mit elektrischer Höhenverstellung und Neigungsverstellung auf Hubsäulen

Die zweiteilige Untersuchungsliege "Duo Lift" ist eine »High-End« Untersuchungsliege im edlen Design und zukunftsweisender Funktionalität (*eloxierte Hubsäulen mit Multi-Tasking Steuerung*). Die elektrische Höhenverstellung und Neigungsverstellung kann separat sowie gleichzeitig durchgeführt werden. Bei Vollnutzung von beiden motorischen Verstellwegen, d.h. bei separat gesteuerten Hubsäulen ist eine Trendelenburg- und Antitrendelenburgposition von 11° einstellbar.

Die Hubsäulen mit Niedervoltelektroantrieb, die sich durch ihre formidable Laufruhe auszeichnen, bestehen aus eloxiertem Leichtmetall. Sie werden über einen Trafo angesteuert und durch einen Handschalter bedient.

Das **stufenlos verstellbare Kopfteil +30°** ist mit einer Arretierung per Klemmstangenmechanismus (optional mit Gasdruckfeder und Gesichtsausschnitt) ausgestattet. Das sehr strapazierfähige hygienische **Qualitätspolster von 64 mm** ermöglicht dem Patienten ein behagliches und bequemes Liegen.

Die zweiteilige Liegefläche von 1900 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (500 mm) und ein Fußteil (1400 mm). Die "Duo Lift" ist hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland« zertifiziertes **QM System für Medizinprodukte** nach DIN EN ISO 13485 sowie Medizinprodukte-Verordnung (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar bis 150 kg (optional 200 kg)**. Für die Polsterung verwenden wir VOWAled Pisa Kunstleder. Es ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.

»High-End« **Untersuchungsliege** im edlen Design und zukunftsweisender Funktionalität (*eloxierte Leichtmetall-Hubsäulen mit Multi-Tasking Steuerung*), Neigungsverstellung von 11°



Das Produkt Untersuchungsliege »Duo Lift«

Produktinformation:

- Zweiteilige Liegefläche
- Stufenlos verstellbares Kopfteil +30° per Klemmstangenmechanismus
- Neigungverstellung: Trendelenburg- und Antitrendelenburgposition von 11°
- Elektrische Höhenverstellung von 600 bis 850 mm
- Polsterteilstärke: 64 mm
- Feststehend, Optional mit Laufrollen oder Fahrgestell
- Belastbarkeit: 150 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft)
- Sehr gute Standfestigkeit durch Bodenausgleichsschrauben an der Unterkonstruktion - selbst bei Böden mit leichten Unebenheiten
- Belastbarkeit: 150 kg (Hub 16 mm/s), optional 200 kg (Hub 8 mm/s)

Abmessung:

- Länge: 1900 mm
 - Kopfteil: 500 mm
 - Liegefläche: 1400 mm
- Breite: 650 mm (optional 800 mm)
- Höhenverstellbereich: 600 bis 850 mm

Neigungverstellung:

- -11° bis +11°

Anschlusswerte der Motoren

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

Technische Daten:

Abmessungen

- Höhe [cm]: 60, 85, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 65, 85

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha
- Belastbarkeit [kg]: 150, 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: +11°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Trendelenburg, Schrägstellung, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Anti- & Trendelenburg Lagerung
- Hersteller: AGA
- Modell: H-EKG
- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Stahl verchromt, Edelstahl

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil, Bein-Fußteil (vereint)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Trendelenburg, Steinschnitt, Stufen, Knie-Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.), per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°
- Rückenteilverstellart: keine
- Sitz- Beckenteilverstellart: elektrisch
- Beinteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange)
- 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 30 Farben & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale: ≥ 100.000 Zyklen

Polsterbezüge und Polsterfarben:

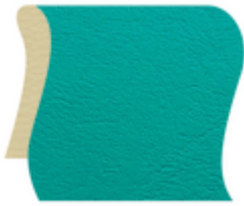
Kunstleder VOWAled PISA

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)



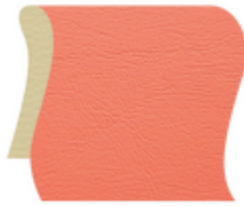
Atoll
(3600)



Royal/Blau
(3348)



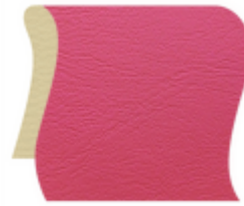
Mandarin
(8920)



Rosenholz
(8921)



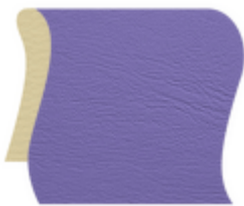
Heide
(3341)



Cyclame/Magenta
(3342)



Kirsch/Rot
(3345)



Violett
(3345)



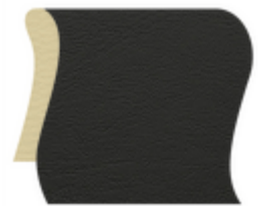
Nuss/Kaffeebraun
(3346)



Chrom/Grau
(3333)



Anthrazit
(4021)



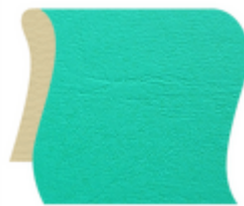
Schwarz
(3349)



Sand/Birke
(3332)



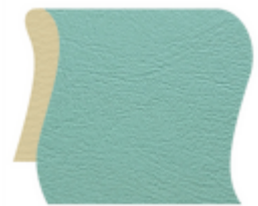
Mais
(3334)



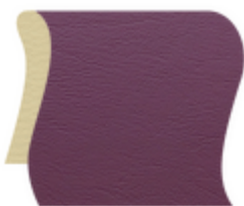
Agave
(3338)



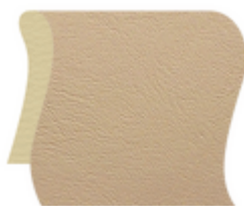
Petrol
(3340)



Bleu
(3347)



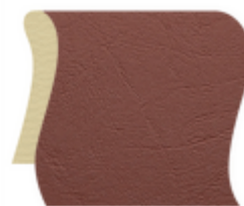
Orchidee
(3343)



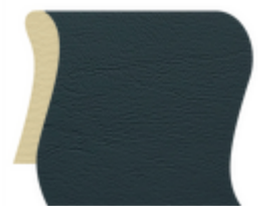
Melange
(5439)



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
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