



## Gynäkologie Untersuchungsstuhl »GL LIFT«

**Hochwertiger Gynäkologie Stuhl** mit bis zu drei Motoren, hoher Sitzkomfort, Höhenverstellung von 65 cm bis hinauf zu 116 cm, Trendelenburgposition von 30°, Rückenteilverstellbereich +54°

**Preis: 4.945,00 €**

*Regulärer Preis: 5.180,00 € zzgl. MwSt.*

## Gynäkologie Stuhl der Spitzenklasse

Dieser gynäkologischer Untersuchungsstuhl zeichnet sich durch seine Funktionen mit hoher Standsicherheit aus. Es sind zwei Varianten mit elektromotorischer Beckenhochlagerung, elektromotorischer Höhenverstellung sowie wahlweise elektromotorischer oder manuell per Gasruckfeder verstellbare Rückenteilverstellung. Die Arbeitshöhe bei Vollnutzung beider motorischer Verstellwege ist von einer Ausgangshöhe von 650 mm bis hinauf zu 1160 mm (gemessen an der Sitzvorderkante) stufenlos variabel und bietet so für jeden Anwender eine optimale Arbeitshöhe. Aufgrund der niedrigen Aufsitzhöhe konnte auf einen wegklappbaren Fußauftritt verzichtet werden. Zum Lieferumfang des Stuhls gehören ein Paar OP-Schienen seitlich am Sitzteil, eine Schukosteckdose an der Säulerrückseite, eine Edelstahlschale mit Halter und ein Papierrollenhalter.

Die zweiteilige Liegefläche von 1900 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (500 mm) und ein Fußteil (1400 mm). Dieser Untersuchungsstuhl ist ein 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 200 kg**. Für die Polsterung verwenden wir VOWAled Pisa Kunstleder. Es ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.



## Das Produkt Gynäkologie Untersuchungsstuhl »GL LIFT«

### Produktinformation:

- Zweiteilige Liegefläche
- Sehr hoher Sitzkomfort durch unterschiedliche Polsterstärken der Rückenlehne, mit integriertem Schaumstoffkeil (75-140 mm) und Sitzfläche (80 mm)
- Elektrische Höhenverstellung von 65 cm bis hinauf zu 116 cm
- Beckenhochlagerung - Trendelenburgposition von 30°
- Rückenteilverstellbereich +54°
- Paar OP-Schienen seitlich am Sitzteil
- Schukosteckdose an der Säulenhinterseite
- Edelstahlschale mit Halter
- Papierrollenhalter
- Belastbarkeit: 200 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft)
- Pneumatische Ansteuerungen des wartungsfreien, spritzwassergeschützten und laufruhigen Antriebs erfolgt über Fußschalter

### Abmessung:

- Länge 1150 mm (Kopf-/Rückenteil 800 mm, Sitzteil 350 mm)
- Breite 580 mm
- Höhe: 650 mm
- Höhenverstellbereich: 650 - 1160 mm (gemessen an der Sitzvorderkante)

### Neigungsverstellung:

- Beckenhochlagerung - Trendelenburgposition von 30°
- Rückenteilverstellbereich +54°

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Höhe [cm]: 65, 116, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 85, 135
- Sitzhöhe [cm]: 65 bis 116

### Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung
- Belastbarkeit [kg]: 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Polster Verstellmöglichkeiten: Rückenteil, Sitzteil
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra hoch ( $\geq 85$  cm), Trendelenburg, Schrägstellung, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Hersteller: AGA
- Modell: AGA-LIFT
- Versandart: Spedition

## Gestell

- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

## Polster

- Polster Segmente: Kopf-Rückenteil (vereint), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Beinteil & Fußteil (separat)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Relaxposition, Beach-Chair, Herzbett, Trendelenburg, Steinschnitt, Stufen, Knie-Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder, elektrisch
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder, elektrisch
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +54°
- Sitz- Beckenteilverstellart: elektrisch
- Beinteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: keine
- 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: Alle Farben der Farbkarte & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale: ≥ 100.000 Zyklen

## Polsterbezüge und Polsterfarben:

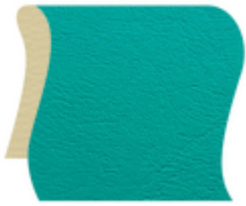
### Kunstleder VOWAled PISA

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)



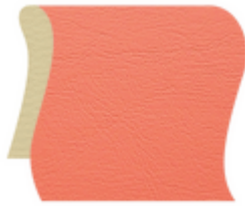
Atoll  
(3600)



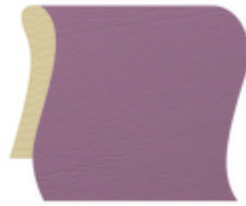
Royal/Blau  
(3348)



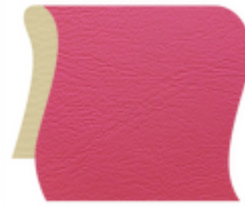
Mandarin  
(8920)



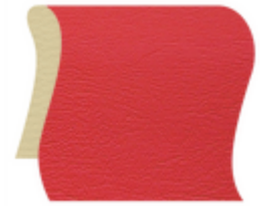
Rosenholz  
(8921)



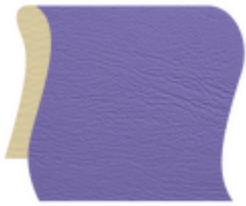
Heide  
(3341)



Cyclame/Magenta  
(3342)



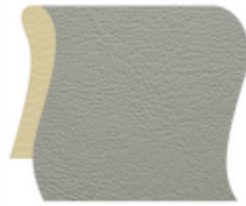
Kirsch/Rot  
(3345)



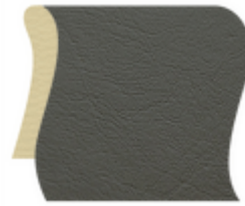
Violett  
(3345)



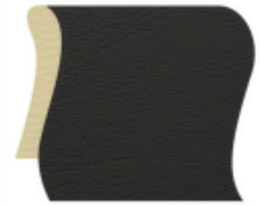
Nuss/Kaffeebraun  
(3346)



Chrom/Grau  
(3333)



Anthrazit  
(4021)



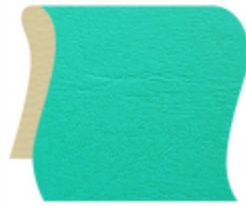
Schwarz  
(3349)



Sand/Birke  
(3332)



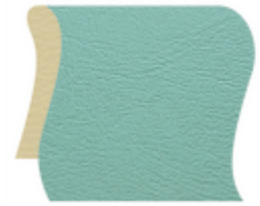
Mais  
(3334)



Agave  
(3338)



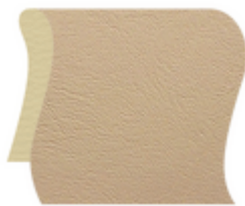
Petrol  
(3340)



Bleu  
(3347)



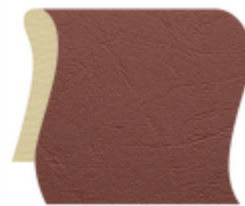
Orchidee  
(3343)



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  $10^6$   $\Omega$  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](mailto:service@medizina.de)