



## Kombi Untersuchungsliege »Multi-K«

Kombinierte Multifunktionsliege mit stufenlos verstellbarem Kopfteil +40° sowie Sitz- und Rückenteilverstellungen +30° und Beinhaltern, Polsterausschnitt und Edelstahlschale.

**Preis: 1.295,00 €**

Regulärer Preis: 1.335,00 € zzgl. MwSt.

## Kombi Untersuchungsliege »Multi-K«

Die kombinierte Multifunktionsliege »Multi-K« ist als Standard-Praxisliege sowie mit den im Lieferumfang enthaltenen Beinhaltern, Polsterausschnitt und Edelstahlschale als Untersuchungsliege in der Gynäkologie oder der Rektoskopie-, Proktoskopie oder Gastroenterologie einsetzbar. Die Stabilität, Robust- und hohe Standsicherheit werden durch Knotenbleche in den Rahmenecken sowie Querverstrebungen zwischen den Liegenbeinen erreicht. Um Patienten in der Knieellenbogenlage zu behandeln, ist die Multifunktionsliege auch mit integrierter, stufenlos höhenverstellbarer Rektorolle (*nicht nachrüstbar*) erhältlich.

Die drei Polstersegmente sind unabhängig voneinander verstellbar. Das **stufenlos verstellbare Kopfteil +40°** sowie **Sitz- und Rückenteilverstellungen bis ca. +30°**, ist mit einer Arretierung per Klemmstangenmechanismus ausgestattet. Das sehr strapazierfähige hygienische **Qualitätspolster von 64 mm ermöglicht dem Patienten ein bequemes Liegen.**

Die dreiteilige Liegefläche von 1900 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (500 mm) und ein Rückenteil (1050 mm) und ein Sitzteil von (350 mm). Die »Multi-K« ist hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland«, zertifiziert im QM System für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485 sowie Medizinprodukte-Verordnung (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar bis 200 kg** (mit 4-facher statischer Last geprüft) Für die Polsterung verwenden wir VOWAled Pisa Kunstleder. Es ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.



# Das Produkt Kombi Untersuchungsliege »Multi-K«

## Produktinformation:

- Dreiteilige Liegefläche
- Stufenlos verstellbares Kopfteil +40° per Klemmstangenmechanismus
- Stufenlose Sitz- und Rückenteilverstellungen bis ca. +30°,
- ein Paar Beinhalter mit Kunststoffschalen,
- ein Paar Befestigungskloben,
- eine Edelstahlschale,
- Sitzpolster und Polsterrahmen mit Beckenausschnitt
- Polsterteilstärke: 64 mm
- Belastbarkeit: 200 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft)

## Abmessung:

- Länge: 1900 mm
  - Kopfteil: 500 mm
  - Rückenteil: 1050 mm
  - Sitzteil mit Ausschnitt: 350 mm
  - Höhe: wahlweise 650, 700, 750 oder 800 mm

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Höhe [cm]: 65, 70, 75, 80, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 64, 85

### Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha
- Belastbarkeit [kg]: 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra tief ( $\leq 50$ cm), barrierefreier Aufstieg, Elektrisch ableitfähig, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Hersteller: AGA
- Modell: K-1065
- Versandart: Spedition

### Gestell

- Höhenverstellung: Keine
- Gestellform: 4-Bein Vierkantgestell
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Stahl verchromt, Edelstahl

### Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopf-Rückenteil (vereint), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil

- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Steinschnitt, Stufen, Knie- Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.)
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Sitz- Beckenteilverstellart: manuell
- Beinteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: 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:  $\geq 100.000$  Zyklen

## Polsterbezüge und Polsterfarben:

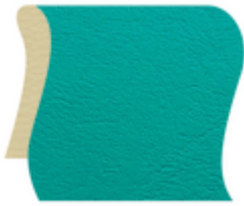
### Kunstleder VOWAled PISA

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)



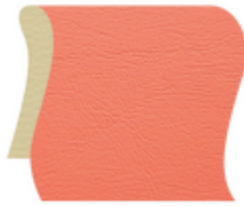
Atoll  
(3600)



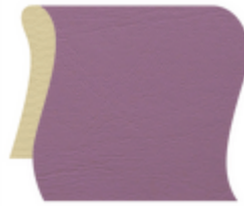
Royal/Blau  
(3348)



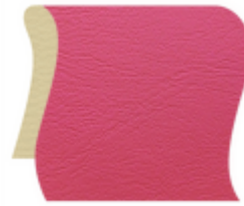
Mandarin  
(8920)



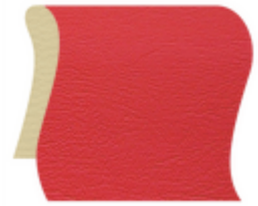
Rosenholz  
(8921)



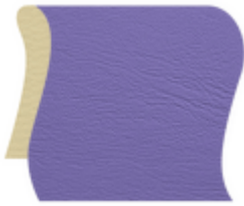
Heide  
(3341)



Cyclame/Magenta  
(3342)



Kirsch/Rot  
(3345)



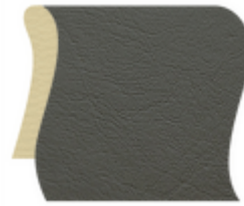
Violett  
(3345)



Nuss/Kaffeebraun  
(3346)



Chrom/Grau  
(3333)



Anthrazit  
(4021)



Schwarz  
(3349)



Sand/Birke  
(3332)



Mais  
(3334)



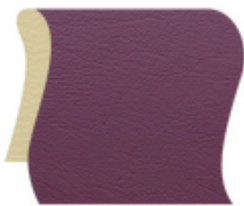
Agave  
(3338)



Petrol  
(3340)



Bleu  
(3347)



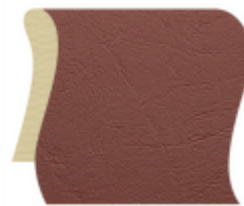
Orchidee  
(3343)



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)