



## Gymnastikhocker mit 6 cm Polster

Robuster Vierkant-Hocker mit desinfizierbarer 60 mm Qualitätspolsterung mit kratz- und stoßfest beschichtetem oder Chromgestell. **DIN EN ISO 13485** sowie **MDR**

**Preis: 100,00 €**

## Gymnastikhocker mit starker Polsterung, eckig

Der hochwertige Vierkanthocker hat eine Sitzfläche von 400 x 400 mm und ist 60 mm stark gepolstert. Die Gesamthöhe beträgt 500 mm. Beim V-1000 ist das Gestell kunststoffbeschichtet und beim V-2000 verchromt. Dieser Hocker ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland« im QM System für Medizinprodukte nach **DIN EN ISO 13485** sowie **MDR** Richtlinien und **belastbar bis 130 kg**. Wir verwenden für dieses Produkt das exzellente und elegante Bezugsmaterial Stamskin TOP welches hervorragende Eigenschaften wie schwer entflammbar, antibakteriell, antimikrobiell, antimykotisch aufweist.



# Das Produkt Gymnastikhocker mit 6 cm Polster

## Produktinformationen

- Qualitätsprodukt "Made in Germany" mit umfassenden ISO Zertifizierungen, hergestellt nach MDR Richtlinien
- Desinfizierbare 60 mm starke Stamskin Top Polsterung
- Ausführung in Chrom oder Beschichtet
- Eigengewicht: 10 kg
- Belastbarkeit: 130 kg (nach IEC 60601 mit 4 facher statischer Last geprüft)

## Abmessung:

- Sitzfläche 400 x 400 cm
- Sitzhöhe 50 cm

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Höhe [cm]: 50
- Sitzhöhe [cm]: 50

### Allgemein

- Belastbarkeit [kg]: 130, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Hersteller: AGA
- Versandart: Paket

### Polster

- 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:  $\geq 100.000$  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](#)



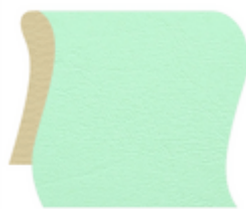
Weiß  
(3330)



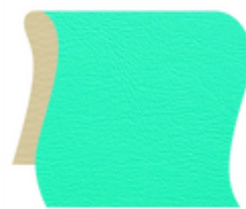
Perle/Hellgrau  
(3331)



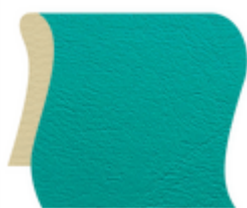
Limonade/Gelb  
(3335)



Mint/Eis  
(3336)



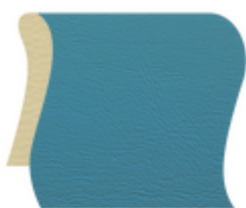
Türkis  
(3337)



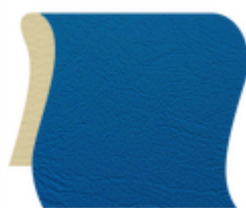
Amazonas/Grün  
(3339)



Hellblau  
(8567)



Baltic  
(6466)



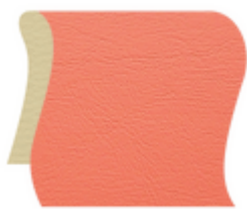
Atoll  
(3600)



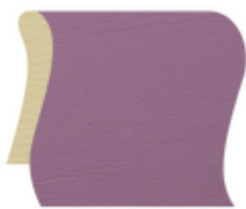
Royal/Blau  
(3348)



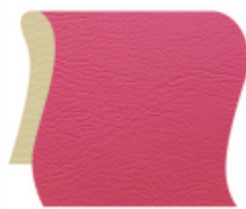
Mandarin  
(8920)



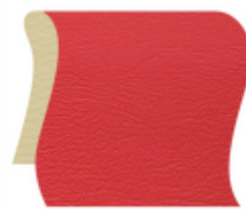
Rosenholz  
(8921)



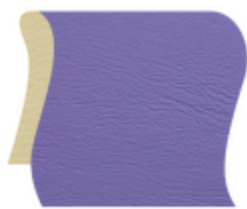
Heide  
(3341)



Cyclame/Magenta  
(3342)



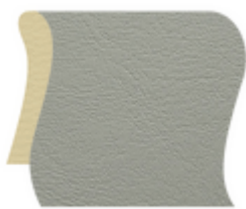
Kirsch/Rot  
(3345)



Violett  
(3345)



Nuss/Kaffeebraun  
(3346)



Chrom/Grau  
(3333)



Anthrazit  
(4021)



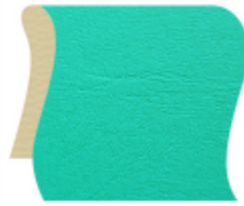
Schwarz  
(3349)



Sand/Birke  
(3332)



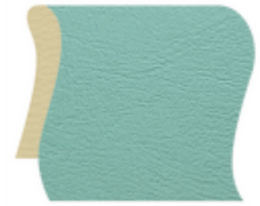
Mais  
(3334)



Agave  
(3338)



Petrol  
(3340)



Bleu  
(3347)



Orchidee  
(3343)



Melange  
(5439)



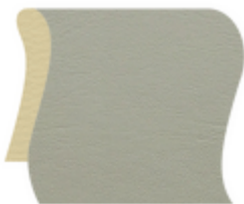
Terra  
(5438)



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)