



Drehhocker mit gepolsterter Rückenlehne und Formpolster

Robuster Drehstuhl mit verstellbarer gepolsterter Rückenlehne sowie stufenloser Höhenverstellung per Gasdruckfeder mit Auslösehebel sowie 5-Arm-Fußkreuz aus Aluminium, hochglanz poliert.

Preis: 358,00 €

Regulärer Preis: 368,00 € zzgl. MwSt.

Höhenverstellbarer Drehhocker mit Formpolster, gepolsterte Rückenlehne

Der höhenverstellbare Drehstuhl zeichnet sich durch das dicke 7 cm Formpolster sowie der höhenverstellbaren Rückenlehne aus. Der Drehstuhl ist mit gebremsten Universalrollen oder mit Gleitern erhältlich. Für eine bequeme Sitzstellung lässt sich das Sitzteil mit einem Durchmesser von Ø 42 cm und einer Polsterstärke bis 70 mm stufenlos per Gasdruckfeder in der Höhe verstellen. Die Höhenverstellung erfolgt mit der Hand per Auslösehebel.

Dieser höhenverstellbare Drehstuhl ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland« und **belastbar bis 130 kg**.

Innovation mit hoher Schmutzresistenz und Reinigungsfreundlichkeit: Polster Unterseite mit thermoplastischer PVC Folie bezogen. Polsterbezüge jetzt aus Skai Toronto EN Kunstleder mit revolutionärer Technologie und sehr langer Lebensdauer. Diese können mit vielen Desinfektionsmitteln oder alkoholbasierten Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) desinfiziert werden. Mit geeigneten Reinigungsmitteln lassen sich viele Verschmutzungen rückstandslos entfernen.

Dieser höhenverstellbare Drehstuhl mit 7 cm Formpolster und gepolsterte und höhenverstellbarer Rückenlehne lässt sich stufenlos per Gasdruckfeder in der Höhe über ein Hebel verstellen und ist ein Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland«.



Das Produkt Drehhocker mit gepolsterter Rückenlehne und Formpolster

Produktinformation:

- Mit Formpolster (Polsterteildicke 65 mm)
- Mit gepolsterter Rückenlehne, Rückenlehne in der Höhe verstellbar
- Höhenverstellmechanismus stufenlos per Gasdruckfeder über einen unter der Sitzfläche befindlichen Auslösehebel
- Der Höhenverstellbereich ist von 55 - 74 cm erhältlich, optional andere Höhen möglich
- Hohe Standsicherheit durch fünfarmiges Fußkreuz mit einem Durchmesser von 60 cm, der Radkörper ist aus stabilem Zinkdruckguß, die Radabdeckung ist verchromt.
- Mit gebremsten Doppelrollen für weiche oder harte Böden oder Gleitern. Die Rollen gemäß den gesetzl. Bestimmungen in gebremster Ausführung, nur unter Belastung sind die Rollen frei und fahrbar.
- Fahrbar auf 5 hochwertigen Universalrollen = Doppelradrollen 50 mm ø, geeignet für harte und weiche Böden
- Sitzfläche höhenverstellbar über Gasdrucksäule (Bedienbar über einen Auslösehebel unter dem Sitz) Sitzteilbasis Schichtholz, 420 mm ø groß.
- Hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland«
- Eigengewicht ca. 13 kg
- Belastbarkeit: 130 kg
- **Optional mit umlaufendem Fußkranz zum Absetzen der Füße**
- **Optional: Ausführung antistatisch, durch leitfähige Polsterbezug und Laufrollen**

Abmessungen

- Höhenverstellmechanismus - stufenlos per Auslösehebel
- Höhenverstellbereich: 44 - 57 cm, 55 - 74 cm oder 60 - 84 cm
- Sitzteil: Ø 370 mm
- Polsterhöhe der Rückenlehne: 20 cm. Maximale Verschiebhöhe ca. 35 cm.
- Polsterstärke: 65 mm
- Fußgestell - Ø 600 mm

Technische Daten:

Abmessungen

- Höhe [cm]: 44-84
- Polsterstärken [mm]: 70
- Sitzhöhe [cm]: 44 bis 57, 55 bis 74, 60 bis 84

Allgemein

- Herstellerportrait: [K.H. Dewert](#)
- Hersteller: Dewert
- Modell: 420
- Versandart: Paket

Gestell

- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Stahl verchromt

Polsterbezüge und Polsterfarben:

NEU: skai® Toronto EN mit *staynu* Technologie

Hochwertiges skai Polstermaterial mit klassischer Lederprägung. Dank innovativer Finishierung mit der skai staynu Technologie ist das Material hoch fleckunempfindlich und sehr reinigungsfreundlich und schützt die Oberfläche wie nie zuvor. Das Material ist nahezu resistent gegen sämtliche Alltagsverschmutzung und kann mit alkoholbasieren Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) gereinigt werden.

Selbst hartnäckige Flecken von Blut, Schweiß, Körperfett, Urin, Jod/Betaisodona, Kugelschreibern, Permanent-Marker, Lippenstift, Schuhcreme/Lederfarbe, Jeanshosenabfärbungen können auch noch nach vielen Stunden vom Polsterbezug entfernt werden. **Eigenschaften:** Weich und dehnfähig, lichtecht (Stufe 6), pflegeleicht, leicht zu reinigen, öl- & fettbeständig, phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, vegan, nachhaltig, schweiß, urin- & blutbeständig. Erfüllt die europäischen Medizinprodukte-Verordnung (MDR).

DIN EN 1021-1+2, BS 5852 IS-0+1, MVSS302, abriebfest, langlebig, reißfest, DIN EN ISO 5470-2, > 300 000 Martindale, DIN EN ISO 105-BSO2, DIN EN ISO 10993-5+10. Materialzusammensetzung: ca. 84% PVC-Compound, ca. 16% PES-Gestrick, Gewicht: 740 +/- 50 g/m, Dicke: 1,3 +/- 0,2 mm

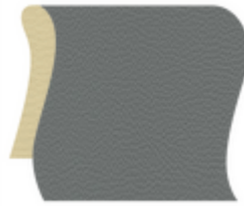




Mokka
(F6471010)



Aschgrau
(F6471011)



Schiefer
(F6471012)



Korn
(F6471013)



Olive
(F6471014)



Anthrazit
(F6471015)



Schwarz
(F64710169)

Kunstleder PANDORIA PLUS (Dezente Optik mit feiner Mikroporenstruktur)

Antibakteriell nach JIS Z 2801, antimikrobiell, besonders desinfektionsmittelbeständig, besonders schweiß-, urin- und blutbeständig, schwer entflammbar, besonders abriebfest, lichtecht, reiß- und weiterreißfest, langlebig, pflegeleicht und besonders öl- und fettbeständig. MPG DIN ISO 10993-5+10
Eigenschaften: Gewicht: 800 +/- 50g/qm, Dicke 1,35 +/- 0,2 mm, **Abrieb > 300.000.**

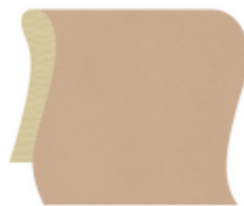
[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)



Weiß
(F6413046)



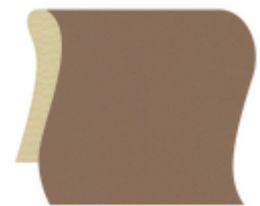
Hellbeige
(F6413047)



Kiesel
(F6413048)



Birke
(F6413049)



Smoke
(F6413050)



Schoko
(F6413051)



Silber
(F6413075)



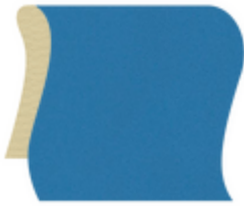
Platin
(F6413053)



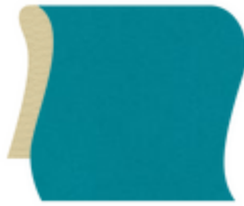
Anthrazit
(F6413076)



Gletscher
(F6413055)



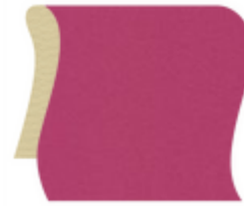
Sky
(F6413074)



Smaragd
(F6413073)



Kirsche
(F6413079)



Fuchsia
(F6413078)



Royal
(F6413056)



Mais
(F6413057)



Feuer
(F6413058)



Limone
(F6413054)



Kaktus
(F6413077)

skai® Mano-S Kunstleder

Hochwertig, widerstandsfähig und chic. Die elegante Kalbsledernarbung macht auch im medizinischen Bereich eine gute Figur. Die Oberfläche ist elektrisch leitfähig und ist für alle Bereiche bestens geeignet, in denen die elektrostatische Aufladung vermieden werden muss. Dieses spezielle Bezugsmaterial skai-Mano-S gibt es ausschließlich in schwarz.

Eigenschaften:

Material: ca. 90 % PVC-Compound, ca. 10 % BW/PES-Gestrick Gewicht: 650 +/- 50 g/m² Materialstärke: 1,1 +/- 0,2 mm, elektrisch leitfähig, langlebig, reißfest, lichtecht, vegan und desinfektionsmittelbeständig

Pflegehinweise:

Bitte unbedingt beachten! Mit wenig klarem Wasser oder einer PH-neutralen Seifenlösung und einer weichen Bürste oder einem Microfasertuch reinigen und anschließend mit einem weichen Tuch trocknen. Verschmutzungen durch Öle, Fette und Tinte bitte umgehend entfernen.

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.



Schwarz Leitfähig
(F6461486)

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