

## EEG-Untersuchungsstuhl »22«

Erstklassiger EEG-Untersuchungsstuhl - auch für Kinder sehr gut geeignet, hydraulisch per Pumpsäule verstellbar mit Armauflagen. Wie ein Bürostuhl um 360° drehbar.

**Preis: 770,00 €** 

# Hydraulisch höhenverstellbarer EEG-Untersuchungsstuhl, auch für Kinder sehr gut geeignet.

Durch die kurze Rückenlehne ist dieser EEG-Untersuchungsstuhl auch bestens für die EEG-Untersuchung von Kindern prädestiniert. Darüber hinaus hat der Stuhl eine starre und optional eine bewegliche Rückenlehne. Er bietet dem Patienten somit eine optimale Sitzposition. Die hydraulisch Höhenverstellung bringt den Patienten in die optimale Position für den behandelnden Arzt.

Der EEG Untersuchungsstuhl ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt, »Hergestellt in Deutschland«, zertifiziert nach MDR Richtlinien und belastbar bis 130 kg. Wir verwenden für dieses Produkt ein hochwertiges und elegantes Bezugsmaterial, das hervorragende Eigenschaften wie schwer entflammbar, antibakteriell, antimikrobiell und antimykotisch aufweist.



## Das Produkt EEG-Untersuchungsstuhl »22«

#### **Produktinformation**

- Optional mit beweglicher Rückenlehne mit einem Verstellwinkel bis 20°
- Hydraulische Pumpsäule mit einer runden Bodenplatte oder mit einem polierten Fußkreuz wahlweise mit Bodengleitern oder Doppelrollen (ø 50 mm) und Zentralfixierung
- 360° drehbar.
- Höhenverstellung per hydraulischer Pumpsäule
- Höhe verstellbar von 47 66 cm
- Belastbarkeit: 130 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft)

#### Abmessung:

• Gesamtabmessung (BxTxH): (70 x 66 x 85-104) cm

• Sitz-Höhenverstellung: 47 bis 66 cm

Sitzbreite: 50 cmSitztiefe: 47 cm

#### **Technische Daten:**

#### **Abmessungen**

Breite [cm]: 70
Höhe [cm]: 85, 104
Sitzbreite [cm]: 50
Sitztiefe [cm]: 47
Sitzhöhe [cm]: 66

#### **Allgemein**

• Einsatzbereich: Untersuchung

• Belastbarkeit [kg]: 130

• Polster Verstellmöglichkeiten: Kopfteil, Rückenteil, Armteil(e)

Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra tief (≤ 50cm), barrierefreier Aufstieg,
 Zubehör (Gitter, Halter, etc.)

• Herstellerportrait: Greiner GmbH

Hersteller: GreinerVersandart: Spedition

#### Gestell

Höhenverstellung: Hydraulisch (Pumphebel)

Gestellform: Hubsäule, 5 Fuß GestellGestellmaterial: Stahl beschichtet

#### **Polster**

• Polster Segmente: Kopfteil & Rückenteil (separat), Armablagen, Sitzteil bzw. Mittelteil

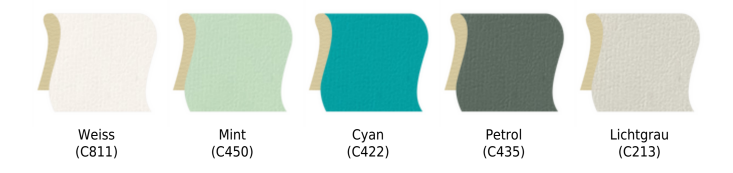
- Polster Position, Lagerung: Sitz- / halbsitzende Position
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.)
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 20°
  Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: keineFußteilverstellart: keine
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatefrei, 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, ≥ 300.000 Zyklen

## Polsterbezüge und Polsterfarben:

#### **Kunstleder Compact (Vowaled Pisa)**

Eigenschaften: flammhemmend nach DIN EN 1021-1+2 - flammhemmend nach DIN 75200 / FMVSS 302 - biokompatibel nach DIN EN ISO 10993-5- confidence in textiles - Geprüft auf Schadstoffe nach Standard 100 by OEKO-Tex®- IMO FTPC Annex 1, Part 8 -U.S. Coast Guard Nr. 164.144 - MED council directive 96/98 EC - beständig gegen Meer- und Chlorwasser - desinfektionsmittelbeständig - frei von: AZO\*\*, PCP, Cd, Pb, Sb, Cr(VI), Ni, As, Hg - \*\* keine Verwendung von verbotenen bzw. gelisteten AZO-Farbstoffen, urin- und blutbeständig, kratzfest, schmutzunempfindlich, langlebig. Desinfektion: zur Wischdesinfektion mit alkoholfreiem Flächendesinfektionsmittel geeignet. Flammschutz: FMVSS 302, DIN EN 1021 1+2 u.a. Abriebfestigkeit: geprüft nach Martindale > 100.000 Zyklen

#### <u>Vowaled-Clean-Care</u> | <u>Vowaled-Desinfektionsmittelempfehlung</u>



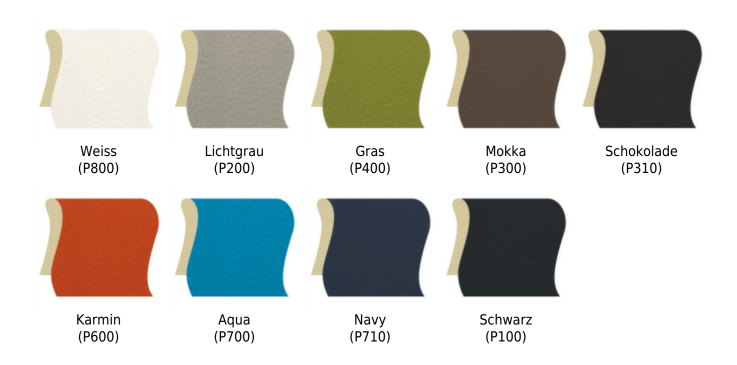


#### **Kunstleder Premium (Spradling Dolce)**

Eigenschaften: Biokompatibel, hitzebeständig, desinfektionsmittelbeständig, urin- und blutbeständig, kratzfest, schmutzunempfindlich, langlebig. Schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche. UV-Beständigkeit XENOTEST DIN 54004/NTC 1479 - Blauwollskala. Kältebruchresistenz bis -23 °C.

Desinfektion: zur Wischdesinfektion mit alkoholfreiem Flächendesinfektionsmittel geeignet. Flammschutz: FMVSS 302, DIN EN 1021 1+2 u.a. Abriebfestigkeit: geprüft nach Martindale > 300.000 Zyklen

Spradling-Clean-Care



## 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 <sup>®</sup>



## 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)

Telefon: +49 (0) 4961 - 990 3 220 Telefax: +49 (0) 4961 - 990 3 225

Email: <a href="mailto:service@medizina.de">service@medizina.de</a>