

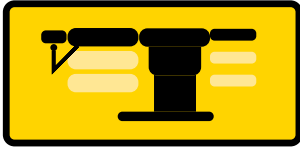
230

Elektrische
Universalliege



Ritter®
by MIDMARK

230 Universal-Bett



Die richtige Wahl für Ihre Praxis, Ihr Personal und Ihre Patienten

Die medizinische Praxis ist in stetigem Wandel begriffen und mehr Eingriffe als je zuvor werden ambulant in Arztpraxen durchgeführt. Effizienz ist hierfür unverzichtbar.

Die korrekte Positionierung Ihrer Patienten ist bei Menschen mit eingeschränkter Mobilität, älteren Patienten und solchen mit besonderen Anforderungen mitunter eine schwierige Aufgabe. Die Ritter 230 wartet mit einer außergewöhnlich niedrigen Einstiegshöhe und einer elektrischen Positionierungshilfe auf – für gesteigerte Effizienz in Ihrer Praxis. Bringen Sie Patienten auf Knopfdruck in die richtige Position, verringern Sie das Risiko von Verletzungen am Arbeitsplatz und beugen Sie Ermüdung und unnötiger Belastung von Rücken und Hals effektiv vor.

Durch einfaches Setzen und Aufstehen sowie die langsamen und gleichmäßigen Bewegungen während der Positionierung bietet die Ritter 230 Ihren Patienten größtmöglichen Komfort und Sicherheit. Statt Gefühlen von Angst und Unsicherheit stellt sich eine größere Zufriedenheit mit der von Ihnen gebotenen Versorgung ein.

Die Universalliege 230 von Ritter ist eine langfristige Investition – für Ihre Praxis, Ihre Mitarbeiter und Ihre Patienten.



Die Ritter 230 verfügt über eine elektrische Positionierungshilfe für die Einstellung von Höhe, Rückenlehne, Fußstütze und Liegewinkel. Bringen Sie Ihre Patienten für eine Vielzahl von Eingriffen mühelos und präzise in die richtige Position.

Behandlungsliege



*Das ergonomisch
geformte Handgerät
mit intuitiver
Bedienung ist an
einer gut sichtbaren
Stelle angebracht.*

**Abbildung mit Polsterfarbe Moos*

Die Ritter 230 – konzipiert für alle Ihre Anforderungen an die Patientenlagerung.



Knie-Brust-Lagerung
Über die hilfsmittelfreie Umrüstung der Fußstütze werden Patienten in die optimale Position für Untersuchungen und Behandlungen des Unterleibs gebracht.



Steinschnittlage
Perfekte Position für Untersuchungen und Behandlungen des Unterleibs durch Ausfahren von Beinstützen und Instrumentenfach, Absenken der Fußstütze und Neigung der Sitzfläche.



Flache Lagerung Die Liege eignet sich für Untersuchungen und Behandlungen, bei denen die Lagerung auf Rücken oder Bauch sowie die rechte oder linke Seitenlage erforderlich sind.



Niedrige Einstiegs höhe
Der steigenden Anzahl an älteren Patienten und solchen mit körperlichen Einschränkungen wird die Liege durch die niedrige Einstiegs höhe für bequemes und sicheres Setzen und Aufstehen gerecht.



Trendelenburg-Lagerung
Ein Neigungswinkel von maximal 30° kommt für die Trendelenburg-Lagerung zur verbesserten Positionierung des Patienten, der Behandlung bei Schock oder Schwindel sowie für ein schnelleres Einsetzen einer Anästhesie zum Einsatz.

Die elektrische Behandlungsliege 230 von Ritter verfügt über eine Reihe grundlegender Funktionen zu einem äußerst erschwinglichen Preis. Besser noch: Die Marke Ritter stattet Gesundheitsdienstleister bereits seit über 50 Jahren mit Qualitätsprodukten aus und gilt als führendes Unternehmen in der Branche.



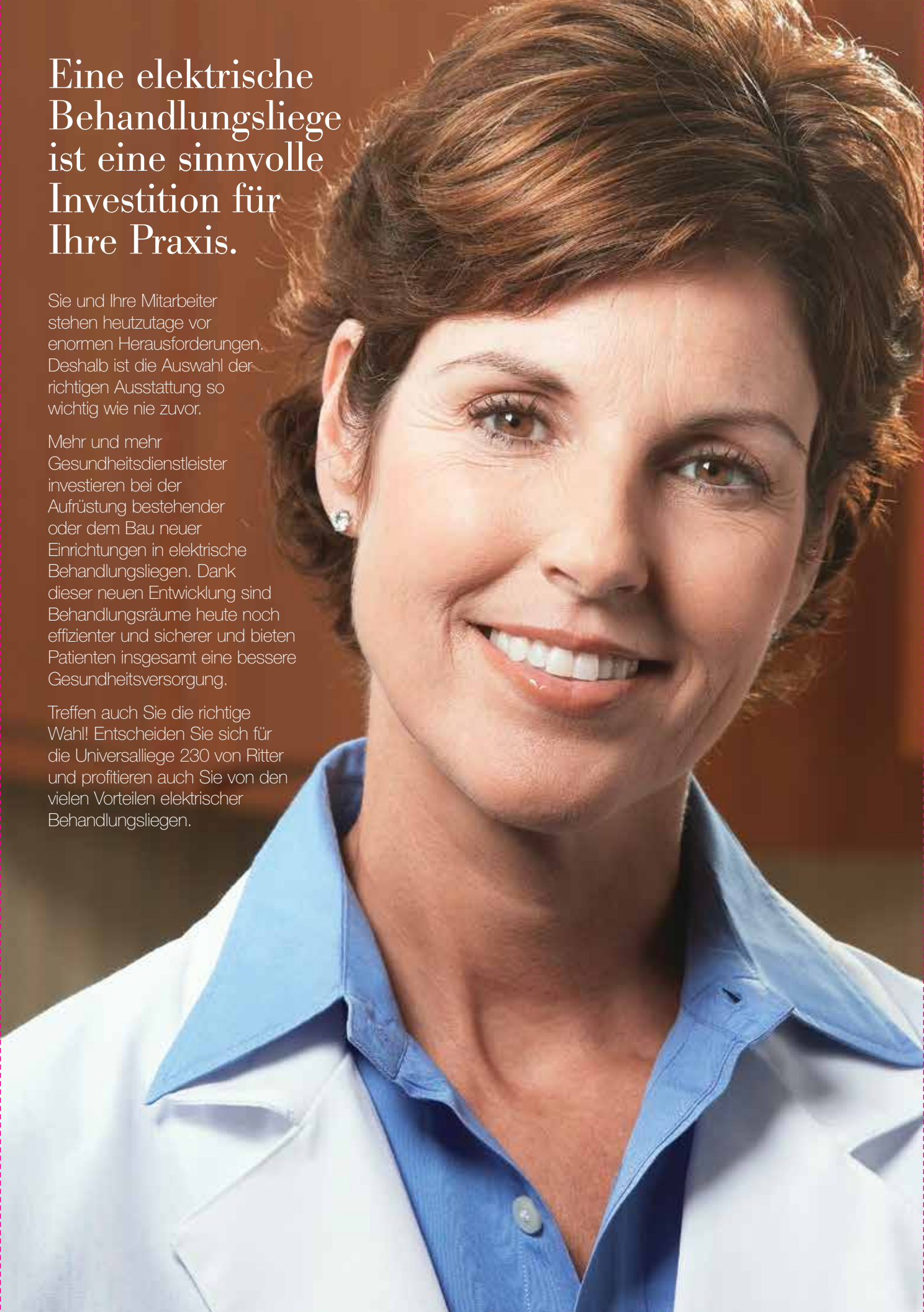
*Abbildung mit Polsterfarbe Lehm

Eine elektrische Behandlungsliege ist eine sinnvolle Investition für Ihre Praxis.

Sie und Ihre Mitarbeiter stehen heutzutage vor enormen Herausforderungen. Deshalb ist die Auswahl der richtigen Ausstattung so wichtig wie nie zuvor.

Mehr und mehr Gesundheitsdienstleister investieren bei der Aufrüstung bestehender oder dem Bau neuer Einrichtungen in elektrische Behandlungsliegen. Dank dieser neuen Entwicklung sind Behandlungsräume heute noch effizienter und sicherer und bieten Patienten insgesamt eine bessere Gesundheitsversorgung.

Treffen auch Sie die richtige Wahl! Entscheiden Sie sich für die Universalliege 230 von Ritter und profitieren auch Sie von den vielen Vorteilen elektrischer Behandlungsliegen.



Optionen für mehr Effizienz



Drehung

Untersuchungs- und Behandlungsräume werden mit immer mehr und größeren Gerätschaften ausgestattet. Diese immer wieder zum Patienten zu bewegen ist überaus ineffizient. Entscheiden Sie sich für eine drehbare Behandlungsliege und optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe, indem Sie zukünftig den Patienten zu den Gerätschaften bewegen statt umgekehrt.

Durch einfache Berührung des Pedals (auf der Abbildung hervorgehoben) auf der linken oder rechten Seite der Liege kann diese um 350 Grad gedreht werden. Eine erneute Betätigung des Pedals verriegelt die Liege in der Position. So einfach geht das.



*Abbildung mit Polsterfarbe Ultramarin

Flache Polsterung

Mit der flachen Polsterung von 24 Zoll (60,9 cm) Breite kommen Sie noch besser an Ihre Patienten heran. Die nahtlose Polsteroberfläche sieht nicht nur gut aus, sondern ist auch besonders leicht zu reinigen.



Steckdosen

Die für Krankenhäuser geeigneten Anschlüsse auf beiden Seiten der Liege sind optional erhältlich. Sie ermöglichen den einfachen Zugang zum Stromnetz, halten Ihre Räumlichkeiten stets aufgeräumt und sorgen dafür, dass keine wertvolle Stellfläche durch herumliegende Kabel verloren geht.

Mehr Flexibilität durch Zubehör



Anpassbare Armstütze

Entwickelt, damit sich Patienten mit einem Gefühl der Sicherheit an einer stabilen Oberfläche festhalten können, während sie sich auf die Liege bewegen oder darauf positionieren. Die Armstützen sind drehbar und lassen sich in einer von drei Positionen einrasten. Abnehmbar ohne Einsatz von Hilfsmitteln.



Fußpedal

Das optional erhältliche Fußpedal ermöglicht die sterile Versorgung und kann in Kombination mit dem Handgerät genutzt werden.



Armstütze mit Gelenk

Kann an beiden Seiten der Liege zur Unterstützung des Arms von Patienten angebracht werden. Das Kugelgelenk ermöglicht nahezu uneingeschränkte Einstellmöglichkeiten. Betätigen Sie hierfür den Hebel, bringen Sie die Armstütze in die gewünschte Position und lassen Sie den Hebel wieder los. Einfaches Einstellen ganz ohne Hilfsmittel.



Doppelarmige Instrumentenschale

Die praktische Fläche zur Aufbewahrung von Instrumenten oder Materialien während eines Eingriffs verfügt über einen großen Bewegungsradius. So haben Sie Ihre Instrumente stets zur Hand, egal, wo Sie stehen.



Armstütze für Hand-OPs

Bietet eine sichere Auflage für den Arm von Patienten. Der Teleskopstab steht für verbesserte Stabilität bei schwierigen Eingriffen direkt auf dem Boden auf.



Sicherheitsgurte

Mehr Sicherheit bei der Fixierung von Patienten auf der Behandlungsliege vor, während und nach einem Eingriff. Passen Sie Gurtbreite und Befestigungsort individuell an und werden Sie so Patienten aller Art stets gerecht.



Fußstütze, 24 Zoll (60,9 cm) breit

Extra breit für noch bessere Unterstützung der Füße des Patienten.



Sicherheitsseitenplatten

Vertikal angebracht bieten sie Patienten mehr Sicherheit auf beiden Seiten der Auflagefläche. In der flachen Position vergrößern sie Ihre Arbeitsfläche.



Beinstütze mit Gelenk

Durch ihre ergonomische Form bieten Sie bei längeren Eingriffen mehr Komfort als Standard-Beinstützen.



Verriegelbare Laufrollen

Ermöglichen Mobilität und benötigen keine zusätzliche Stellfläche. Mit den Laufrollen ist die Mindest- und Maximalhöhe der Liege 3,5 Zoll (8,9 cm) höher. Dadurch wird unter dem Stuhl Platz für das Gestell eines Mayo-Ständers geschaffen.



Sichtblende

An die optional erhältliche Sockelschiene angebracht, versperrt sie Patienten die Sicht auf den Bereich der Unterbeine und reduziert so Gefühle von Angst und Unsicherheit. Die Sichtblende kann an beiden Seiten der Liege angebracht werden und ist vertikal und horizontal verstellbar.



LED-Untersuchungslampe Ritter 253

Die Ritter 253 ist die perfekte Ergänzung für jedes Behandlungszimmer. Sie verfügt u. a. über einfache Bedienelemente, hohe Lichtintensität und einen anpassbaren Fokus. Die Lampe ist mit Halterung und in mobiler Ausfertigung erhältlich.

Ritter 230

TECHNISCHE DATEN



Elektrische Universalliege 230 von Ritter

(Abbildung mit den optional erhältlichen anpassbaren Armstützen)

Technische Daten

Patientengewicht (max.):
450 lb (204 kg)

Höhe:
Mindesthöhe: 22,5 Zoll
(57,2 cm)
Maximalhöhe: 40 Zoll
(101,6 cm)

Verstellwinkel der Sitzfläche:
0° bis 30°

Verstellwinkel der Rückenlehne:
0° bis 85°

Verstellwinkel der Fußstütze:
0° bis 90°

Polster (Breite):
Kopfstütze: 18 Zoll (45,7 cm)
Rückenlehne: 28 Zoll
(71,1 cm)
Sitz: 28 Zoll (71,1 cm)
Fußstütze: 18 Zoll (45,7 cm)

Liegefläche (Länge):
Liege bei umgeklappter
Liegefläche: 72 Zoll
(185,4 cm)
Bei umgeklappter
Liegefläche und
ausgefahrener Kopfstütze:
83 Zoll (213,4 cm)

Papierrollenhalter:
Fasst Papierrollen von
18 Zoll x 3,5 Zoll
(45,7 cm x 8,9 cm)

Edelstahl-Instrumentenfach:
11,5 Zoll B x 9 Zoll L x
2,5 Zoll T
(29,2 x 22,9 x 6,4 cm)

Standardmäßig mit Beinstützen

Erforderlicher Netzanschluss
(optional):
115 VAC, 3 A

Zubehör

LED-Untersuchungslampe
Ritter 253

Fußpedal (bogenförmig)

Fußstütze, 24 Zoll (71,1 cm) breit

Anpassbare Armstütze (rechte
und linke Armstütze im
Lieferumfang inbegriffen)

Anpassbare Armstütze

Armstütze mit Gelenk

Armstütze für Hand-OPs

Armstütze mit Fixierung

Beinstützen (mit Gelenk und
Fixierung)

Laufrollen¹

Laufrollenhalterung^{1,2}

Sicherheitsgurte

Sicherheitsseitenplatten

Sockelschiene

Instrumentenschale

Infusionsständer

Auffangsystem für urologische
Untersuchungen¹

Kopfablage

Sichtblende

Netzkabel, 3 Fuß (91 cm) lang

Schwenkbare Instrumentenschale

Schwenkbare PC-Arbeitsstation

Optionen

Steckdosen:
Zwei, für
Krankenhausanforderungen
geeignet¹

Drehung:
Drehbare Modelle sind auf
minimaler und maximaler Höhe
insgesamt 3,5 Zoll (8,9 cm) höher.

Flache Polsterung, 24 Zoll
(60,9 cm) breit

Elektrische Nennwerte

115 VAC, 10 A, 50/60 Hz
(Modelle mit Netzanschluss)

115/230 VAC, 7/3,5 A, 50/60 Hz
(Modelle ohne Netzanschluss)

115/230 VAC, 7,5/3,8 A,
50/60 Hz (drehbare Modelle)

Sicherheitsnormen

UL 60601-1 und CAN/CSA C22.2
Nr. 601.1-M90

Polsterfarben von Ritter:

Ultramarin – 231

Taubenblau – 233

Moos – 230

Lehm – 234

Kieselgrau – 216

Schattengrau – 232

Pflaume – 229

Schwarz – 312

¹ – Nicht erhältlich für drehbare
Modelle

²Nicht kompatibel mit Fußstütze
von 24 Zoll (60,9 cm) Breite

Entspricht CARB 93120.2
Phase 2

Midmark ist ein Unternehmen
mit Zertifizierung nach
ISO 13485 und ISO 9001.

Weitere Informationen oder
Produktvorführungen erhalten
Sie bei Ihrem Midmark-Händler
oder bei Midmark Corporation,
Versailles, Ohio, USA.
Telefon: 1-800-MIDMARK
Fax: 1-800-365-8631
midmark.com

Ritter[®]
by MIDMARK

© Midmark Corporation 2004
Hergestellt von Midmark Corporation
Produktverbesserungen ohne Ankündigung vorbehalten.
Lithografie in den USA 007-0544-01 Ausgabe II (5/16)