



Mobile OP-Liege »Multiline Next AC+« und Multifunktionsstuhl

Flexibel einsetzbare OP Liege für minimalinvasive Eingriffe z.B. in der plastischen und dermatologischen Chirurgie, MKG, HNO, Augenheilkunde, sowie in vielen weiteren Fachdisziplinen.

Preis: 5.950,00 €

Mobile OP Liege »Multiline Next AC+«

Gerade Praxisgemeinschaften, Versorgungszentren und Spezialpraxen bieten immer mehr unterschiedliche Behandlungen an, um den Anforderungen der Patientenversorgung gerecht zu werden. Wie können Sie als Praxisinhaber oder Klinikbetreiber mit kosteneffizienter Ausstattung diese große Bandbreite an Eingriffen ermöglichen?

Der Multiline Next AC+ stellt die ideale Lösung dar, um diesen Anforderungen gerecht zu werden, indem er die Funktionalität eines OP-Stuhls mit der einer Behandlungsliege vereint.

Von der Liege zum OP-Stuhl: Maximale Flexibilität

Diese innovative Kombination ermöglicht es, Patienten direkt auf der Liege zu operieren, zu lagern und zu mobilisieren. Das spart nicht nur wertvolle Zeit, sondern auch Aufwand. Die elektrische Verstellbarkeit aller Polster sowie die Höhenverstellung mit Not-Fußschalter für die Trendelenburgposition machen den Multiline Next AC+ zu einem unverzichtbaren Instrument in jeder Praxis und Klinik.

Elektrische Verstellbarkeit: Komfort auf Knopfdruck

Durch die elektrische Bedienbarkeit und den wechselbaren Akku, der ein Beiseitestellen zum Aufladen unnötig macht, bietet der Stuhl überall einfache Einsetzbarkeit. Ein vollständig neu entwickeltes Kopfstützensystem mit Quick Assist Schnellkupplung für wechselbare Kopfstützen und individuelle Wechsepolster sorgt für optimale Flexibilität.

Innovative Kopfstützen und Wechsepolster: Für jeden Eingriff gerüstet

Die Multiline Next AC+ bietet mit ihrem modularen System aus wechselbaren Kopfstützen und Polstern eine unübertroffene Anpassungsfähigkeit für nahezu alle medizinischen Eingriffe.

Maßgeschneiderte Anpassung: Individualität in Design und Funktion

Die Liege lässt sich durch Anbauteile individuell anpassen und durch eine Auswahl aus einer vielfältigen Farbpalette persönlich gestalten, um nicht nur funktional, sondern auch ästhetisch zu überzeugen. Mit einer Belastbarkeit von bis zu 220 kg und der Möglichkeit zur individuellen Konfiguration erfüllt der Stuhl höchste Ansprüche.

Für jede Fachdisziplin: Vielseitigkeit trifft Effizienz

Speziell entwickelt für die Anforderungen der ambulanten Chirurgie und vieler weiterer Fachdisziplinen, von der ästhetischen bis zur ophthalmologischen Chirurgie, bietet die Multiline Next AC+ eine Plattform für minimalinvasive Eingriffe.

Ergonomie und Sicherheit: Priorität für Patient und Pflegekraft

Die ergonomische Gestaltung und die einfache Desinfizierbarkeit des Stuhls garantieren höchsten Patientenkomfort und Sicherheit. Der Stuhl ermöglicht dank seiner motorischen Verstellbarkeit und dem leistungsstarken Akku eine hohe Mobilität und ergonomische Arbeitsbedingungen.

Hergestellt in Deutschland: Qualität, die überzeugt

Als hochwertiges Qualitätsprodukt "Made in Germany", zertifiziert nach DIN EN ISO 13485 und den MDR-Richtlinien, steht der Multiline Next AC+ für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Er bietet nicht nur eine außergewöhnliche Material- und Verarbeitungsqualität, sondern auch die Möglichkeit zur maßgeschneiderten Anpassung an individuelle Bedürfnisse.

Mit der Multiline Next AC+ von Greiner investieren Sie in die Zukunft Ihrer medizinischen Einrichtung. Verlassen Sie sich auf bewährte Qualität und Technologie für Ihre medizinischen Ansprüche und fordern Sie gerne unverbindliches Angebot oder vereinbaren Sie ein unverbindliches [Beratungsgespräch](#) mit unserem Experten-Team, wir freuen uns auf Sie.



Das Produkt Mobile OP-Liege »Multiline Next AC+« und Multifunktionsstuhl

Produktinformation:

Die mobile OP Liege »Multiline Next AC+« erfüllt genau die Erfordernisse, die bei der stark wachsenden Zahl ambulanter Operationen für minimalinvasive Eingriffe gestellt werden. Einsatzorte sind die ästhetische Chirurgie, HNO-Chirurgie, MKG- und Oralchirurgie, ophthalmologische Chirurgie und Lasertherapie, Dermatochirurgie, Schönheitschirurgie, Augenheilkunde, sowie viele weitere Fachdisziplinen.

Ergonomie, Funktionalität, Beweglichkeit und Patientenkomfort verbinden sich zu dieser einzigartigen Lösung aus Stuhl und Liege. Perfekter Zugang und einfache Desinfektion überzeugen in der Hygiene. Und dort, wo Betten keinen Platz finden, ist die »**Multiline Next AC+**« auf engstem Raum zur Stelle.

Stufenlos motorisch per Akku einstellbar - gleichermaßen intelligent wie einfach zu bedienen über die Wahl- und Steuertasten des Bedienelements: Die mobile Versorgungsliege »Multiline Next AC Plus« bietet hohen Sitz- und Liegekomfort in jeder Lage. Von der Sitz und Relaxposition über die Bettflachlage bis zur notfallgerechten Trendelenburgposition verfährt sie schnell und sanft per Tastendruck in jede gewünschte oder erforderliche Position. Das Designkonzept macht es Pflegern wie Patienten leicht, die 4 Motoren für Rücken-, Sitz- und Beinteil sowie den steuerbaren Höhenhub auf bis zu 90 cm Höhe effizient zu nutzen. Die Versorgungsliege »Multiline Next AC Plus« ist mobil, stabil und sicher.

Die ambulante OP Liege »Multiline Next AC+« zeichnet sich durch die schnelle Neigungsverstellung des Rückenteils von -5° bis +78°, des Sitzteils von 0 bis 22° und des Beinteils von 0 bis 90°, aus. Die dreiteilige Liegefläche kann in eine Liegeposition von 200 cm sowie Stuhlposition (Stellfläche) 107 cm mit einer Einstiegshöhe von 58 cm positioniert werden. Der Multifunktionsstuhl bzw. die mobile OP Liege »Multiline Next AC+« ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt, »Hergestellt in Deutschland«, zertifiziert im QM System für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485 sowie nach MDR Richtlinien und belastbar bis 220 kg.

Ergonomie, Stabilität, Mobilität und Sicherheit verbinden sich zu einer perfekten Lösung für die ambulante Chirurgie. Der Stuhl-Einstieg und die komfortable Polsterung erleichtern Patienten und Pflegern in jeder Lage, selbst in angespannter oder kritischer Situation Ruhe und Gelassenheit zu bewahren. Der leistungsstarke Akku hält Mobilität über Stunden aufrecht. Und der tischgerechte Höhenhub kommt der Ergonomie bei der Patientenlagerung auf OP-Höhe entgegen. Die beiden vollständig versenkbaren Armstützen, ergonomisch mit nur einer Hand zu bedienen, geben Sicherheit bei Ruhe und Transport sowie perfekten Zugang bei der Umlagerung. Es besteht die Möglichkeit die Versorgungsliege »Multiline Next AC+« zu individualisieren und maßgerecht für Ihre Erfordernisse auszustatten. So können Sie Ihre gewünschten Polsterfarben aus der vielseitigen Farbkarte wählen.

Höchste Flexibilität für jeden Eingriff

- Einzigartige Kombination aus OP-Liege und Behandlungsstuhl
- Stufenlose motorische Verstellung aller Polster
- Vollständig neu entwickeltes Kopfstützensystem mit Schnellkupplung
- Individuelle Wechseelpolster für optimale Anpassung
- Belastbar bis 220 kg
- Vielseitiges Zubehör für Spezialisierung nach Baukastensystem

Effizienzsteigerung in Ihrer Praxis

- Direkte Lagerung und Mobilisation des Patienten auf der Liege
- Elektrische Bedienbarkeit aller Funktionen
- Höhenverstellung mit Not-Fußschalter für Trendelenburglage#
- Wechselbarer Akku für unterbrechungsfreien Einsatz
- Perfekter Zugang und einfache Desinfektion
- Platzsparend und mobil

Komfort und Sicherheit für Patienten und Personal

- Hoher Sitz- und Liegekomfort in jeder Lage
- Schnelle und sanfte Positionsveränderung
- Stabile und sichere Konstruktion
- Ergonomisches Design für einfaches Handling
- Verstellbare Armstützen für Sicherheit und Komfort
- Hochwertige Polsterung für Entspannung in jeder Situation

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Plastische Chirurgie, dermatologische Chirurgie, MKG, HNO, Augenheilkunde, sowie viele weitere Fachdisziplinen, Ruhe- und Aufwachliege nach OP, Untersuchung, Behandlung, Mobilisation, und und und.

- Vollständig neues Konzept in Design, Technologie und Leistungsmerkmalen
- Akku Verstellung von Rücken-, Sitz- und Beinteil sowie Höhe, Höhenhub bis 90 cm
- Neigungsverstellung des Rückenteils von -5° bis 78°, Sitzteils von 0 bis 22° und Beinteils von 0 bis 90°
- Wechselakku, Bügel, Rollen und Fahrgestell für mobilen Betrieb
- Not-Fußschalter für Trendelenburgposition, Personal hat die Hände frei
- Zuverlässige und von unabhängiger Stelle zertifizierte Produktsicherheit

Abmessung:

- Länge Stuhlposition (Stellfläche) 107 cm
- Länge Liegeposition 200 cm
- Breite 77 cm
- Länge Liegefläche 200 cm
- Breite Liegefläche 60 cm
- Stärke Liegefläche 9 cm
- Länge Armlehne 73 cm
- Breite Armlehne 7 cm

Technische Daten

- Einstiegshöhe 58 cm
- Höhenverstellung 32 cm (58-90 cm)
- Rollendurchmesser 12,5 cm (1x richtungsweisend)
- Rücken -5° bis 78°
- Sitzteil 0 bis 22°
- Beinteil 0 bis 90°
- max. Patientengewicht 220 kg

- Spannung 100-240v/ 50-60Hz
- Gewicht 128 kg
- Gestellfarbe: RAL 9007

Technische Daten:

Abmessungen

- Länge [cm]: 220
- Breite [cm]: 80
- Polsterstärken [mm]: 90
- Sitzbreite [cm]: 60
- Sitzhöhe [cm]: 54 bis 75

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Operation, Therapie & Reha, Pflege, Kosmetik & Wellness
- Belastbarkeit [kg]: 220
- Polster Verstellmöglichkeiten: Kopfteil, Rückenteil, Armteil(e), Sitzteil, Beinteil(e)
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: 0° bis +22°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra tief ($\leq 50\text{cm}$), barrierefreier Aufstieg, Adipositas, Schwerlast ($\geq 225\text{ kg}$), Elektrisch ableitfähig, Kopftiefe, Trendelenburg, Schrägstellung, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Vollständig neu entwickeltes Kopfstützensystem, 4 Motoren für Rücken-, Sitz- und Beinteil sowie Höhenhub, Not-Fußschalter für Trendelenburglage, Edelstahl-Normschiene oben, Zentralarretierung der Doppel-Lenkrollen
- Herstellerportrait: [Greiner GmbH](#)
- Hersteller: Greiner
- Modell: Multiline Next AC+
- Versandart: Spedition

Gestell

- Mobilität, Fahrbarkeit: Laufrollen zentral verstellbar
- Höhenverstellung: Elektrisch, Akku
- Gestellform: Hubsäule

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopfteil & Rückenteil (separat), Armablagen, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil, Beinteil & Fußteil (separat)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Relaxposition, Beach-Chair, Herzbett, Trendelenburg
- Kopfteilverstellart: elektrisch
- Rückenteilverstellart: elektrisch
- Rückenteilverstellwinkel: -5° bis +78°
- Sitz- Beckenteilverstellart: elektrisch
- Beinteilverstellart: elektrisch
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis -90°

- Fußteilverstellart: keine, elektrisch
- 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

[Vowaled-Clean-Care](#) | [Vowaled-Desinfektionsmittelempfehlung](#)



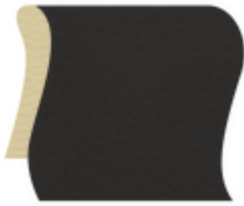


Kunstleder Premium (Spradling Dolce)

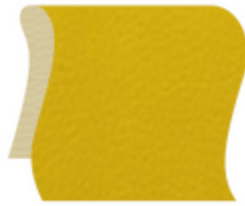
Eigenschaften: Biokompatibel, hitzebeständig, desinfektionsmittelbeständig, urin- und blutbeständig, kratzfest, schmutzunempfindlich, langlebig. Schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche. UV-Beständigkeit XENOTEST DIN 54004/NTC 1479 - Blauwollskala. Kältebruchresistenz bis -23 °C. Desinfektion: zur Wischdesinfektion mit alkoholfreiem Flächendesinfektionsmittel geeignet. Flammenschutz: FMVSS 302, DIN EN 1021 1+2 u.a. Abriebfestigkeit: geprüft nach Martindale > 300.000 Zyklen

[Spradling-Clean-Care](#)





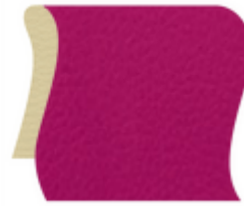
Schokolade
(P310)



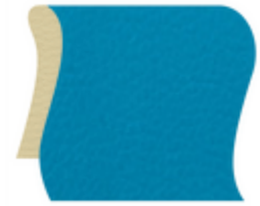
Zitrone
(P500)



Karmin
(P600)



Fuchsia
(P610)



Aqua
(P700)



Navy
(P710)



Schwarz
(P100)

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