



Auf Wohlbefinden,
Flexibilität und
Mehrwert
ausgerichtet

ARJOS UNIVERSELLES KONZEPT FÜR MEDIZINISCHE BETTEN

Die unabdingbare Grundlage für das Wohlbefinden von Patienten

Sicherheit und Anwenderfreundlichkeit in jeder Pflegesituation

Ob Kurzaufenthalt oder eine längere Rekonvaleszenz – das Bett ist in der täglichen Patientenpflege von zentraler Bedeutung. Es wurde für eine sichere Pflegeumgebung entwickelt.

Für den Patienten soll es Ruhe und Erholung sowie therapeutische Wirksamkeit bieten.

Kein Patient gleicht dem anderen, und sich um die klinischen Bedürfnisse einer Person zu kümmern, kann eine Herausforderung sein. Arjo bietet ein umfangreiches Sortiment ergonomischer Krankenhausbetten an, die entwickelt wurden, um Ihren Patienten bei allen klinischen Bedürfnissen, Pflegegraden und Pflegeumgebungen, ob Intensivpflege oder auf der allgemeinen Station, die beste Umgebung zu bieten.

Unser universelles Konzept für medizinische Betten wurde nach den Maßstäben einer sicheren Umgebung für die Patientenpflege und -genesung, bei gleichzeitiger Reduktion der Verletzungsrisiken für Pflegekräfte entwickelt.



Auf Wohlbefinden ausgerichtet



Grundlegende tägliche Pflege

Unsere medizinischen Betten wurden entwickelt, um Ihre Arbeitsabläufe zu optimieren, die Lebensqualität zu verbessern und allgemeine Risiken wie Stürze, Einklemmung und Verletzungen beim Pflegepersonal zu verringern. Mit ergonomischen Eigenschaften, die Ihnen sicheres und effizientes Arbeiten ermöglichen, helfen Ihnen unsere Betten bei der Durchführung der grundlegenden täglichen Pflege und beim Erreichen Ihrer klinischen Ziele.



KLINISCHE EFFIZIENZ

Unser Sortiment an medizinischen Betten vereint umfassende integrierte klinische Funktionen und Profilrahmenoptionen für die moderne Patientenpflege.

- Rückenlehnenstopp bei 30°
- Herzbettlage
- Winkelanzeige für Kopf/Rückenbereich
- One-Touch-Bedienelemente
- Bio-Contour-Liegeflächenverstellung
- Auto-Fowler
- Eingebaute Waage zur Gewichtskontrolle



PATIENTENSICHERHEIT

Alle medizinische Betten von Arjo bieten umfangreiche Sicherheitsmerkmale:

- Niedrige Bettein- und -ausstiegshöhe
- IEC 60601-2-52-Konformität, um das Einklemmrisiko von Patienten zu reduzieren
- Unterbett-Nachtlicht
- Varizone-Bettausstiegsalarm
- Einklemmschutzvorrichtung unter dem Bett
- Bedienfeld-Hintergrundbeleuchtung
- Optisches Alarmsystem (SafeSet)
- Pflegepersonalruf mit Gegensprechanlage (* Optional)



EIN INTEGRIERTER ANSATZ ZUR VORBEUGUNG VON DRUCKBEDINGTEN VERLETZUNGEN

Für unsere medizinischen Betten steht ein umfangreiches Sortiment an Anti-Dekubitus-Matratzen für Patienten zur Verfügung, die an einem Dekubitus leiden oder bei denen ein hohes Dekubitus-Risiko besteht.

Ein universelles Konzept für medizinische Betten zur Sicherstellung eines durchgehend hohen Pflegestandards

Auf Flexibilität ausgerichtet



Geeignet für alle Patienten-Risikobereiche von niedrig bis hoch und für verschiedene Pflegeumgebungen von stationärer bis zur Intensivpflege. Das universelle Konzept ist die richtige Wahl angesichts stetig zunehmender Anforderungen an Krankenhäuser. Unsere Betten basieren auf einem Kerndesign, das im gesamten Sortiment zu finden ist. Es sorgt für leichte Manövrierfähigkeit und verfügt über vereinheitlichte Sicherheitsfunktionen und intuitive Steuerungen.

		Sicherheits-Seitenteile	Profilrahmen	Sichere Arbeitslast	Control	Automatischer Rückenlehnenstopp bei 30°	Cardiac Chair (Herz bettlage) Positionierung mittels einer Ein-Knopf-Bedienung	3-fach-Bettverlängerung	Unterbett-Nachtlicht	Fußschalter zur Höhenverstellung	Eingebaute Waage zur Gewichtskontrolle	Varizone-Bettausfallsalarm	Einklemmschutz-vorrichtung
GERINGER PFLEGEGRAD	 Enterprise® 5000X	Klappbar	Bio-Contour	250 kg	2 Handbedienungen	✓	✓	✓	✓*	✓*	-	-	-
	 Enterprise® 5000X	Geteilte Seitensicherungen	Bio-Contour	250 kg	2 Handbedienungen	✓	✓	✓	✓*	✓*	-	-	-
MITTLERER PFLEGEGRAD	 Enterprise® 8000X	Geteilte Seitensicherungen	Bio-Contour	250 kg	Integrierte Patienten- und Pflegepersonalbedienungen	✓	✓	✓	✓	✓*	-	-	-
	 Enterprise® 9000X	Geteilte Seitensicherungen	Bio-Contour	250 kg	TV-/Lichtsteuerungen*	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓*
HOHER PFLEGEGRAD	 Citadel™	Geteilte Seitensicherungen	Pro-Contour	270 kg	TV-/Lichtsteuerungen*	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓
	 Citadel™ Plus	Geteilte Seitensicherungen	Pro-Contour	522 kg	Pflegepersonalruf, TV-/Lichtsteuerungen*	✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	✓



Nimbus® Professional

Auflagen und Rahmen für alle klinischen Bedürfnisse

Eine Reihe Anti-Dekubitus Produkte (energetisch und nicht energetisch) sind für alle Bettrahmen erhältlich, um Patienten, die an einer druckbedingten Verletzung leiden oder bei denen das Risiko einer solchen Verletzung vorliegt, professionell versorgen zu können. Für Citadel™ und Citadel™ Plus sind integrierte Auflagen als flexible Lösung für hochgradig gefährdete Patienten erhältlich.

Unser „Bio-Contour“-Design bietet die gelungene Kombination aus Verstellmöglichkeiten des Bettes mit einer gewölbten Matratzenliegefläche, um Druck und Scherkräfte zu reduzieren.

Jetzt mit intuitiver Fahrassisstentechnologie

IndiGo™ ist das angetriebene 5. Rad, das den Transport für jede Pflegekraft auf Knopfdruck erleichtert – für mehr Sicherheit und Einfachheit. IndiGo ist immer verfügbar und wird direkt in Ihr Citadel- oder Enterprise-Bett eingebaut, sodass sich nur ein Faktor im Arbeitstag einer Pflegeperson ändert: der erforderliche Arbeitsaufwand zur Bewegung des Bettes.

Hier erfahren Sie mehr über IndiGo:
Arjo.com/indigo

Bis zu
60 %
 weniger
 Arbeitsaufwand

 bei Steigungen¹

Bis zu
70 %
 weniger
 Arbeitsaufwand

 bei Gefällen¹

Zweiseitig gerichteter Pflegepersonalruf	RS232-Datenanschluss	Optische Alarmer (SafeSet)	Integrierte Therapiemattensysteme	Skin IQ-Anschluss	Zubehörsteckdose	Mit verstellbarer Liegefläche	PowerDrive Handgriffe	Intuitives Fahrassisstentechnologie IndiGo
-	-	-	-	-	-	-	-	✓*
-	-	-	-	-	-	-	-	✓*
-	-	-	-	-	-	-	-	✓*
✓*	✓*	✓*	-	-	-	-	-	✓*
✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓*	-	-	✓*
✓	✓*	✓*	-	✓	✓*	✓	✓*	-





Auf Mehrwert
ausgerichtet

Eine kostengünstige und flexible Lösung

Im Rahmen unseres umfangreichen Angebots sind auch flexible Miet-, Kauf- und Leasing-Optionen zur Maximierung Ihrer Investition verfügbar. Für alle Arjo-Betten stehen darüber hinaus Rundum-Service- und Wartungsoptionen zur Verfügung, die ganz auf die Anforderungen Ihrer Einrichtung zugeschnitten werden können.



Einfache Instandhaltung und Wartung

Die geformten Liegeflächenauflagen sind leicht, glatt und einfach zu entfernen, und der offene Rahmen ist für eine äußerst einfache Reinigung konzipiert und bietet eine nachhaltige Lösung für die Reinigung und Dekontamination als Teil der Hygieneanforderungen.

Diese gute Zugänglichkeit und die einfach zu entfernenden Komponenten ermöglichen, dass Arbeiten an den Antrieben, an Abdeckungen, an den Handbedienungen, am Akku oder an den feststellbaren Lenkrollen innerhalb weniger Minuten vor Ort und von nur einer, dazu befugten, Person ausgeführt werden können. Dies bedeutet zudem eine einfachere Instandhaltung und Wartung des Bettes für Servicetechniker.



Geringe Produkterhaltungskosten

Alle medizinischen Betten von Arjo wurden mit dem Ziel entwickelt und hergestellt, robust, haltbar und langlebig zu sein. Dazu werden sie auf ihre Lebensdauer geprüft, und sind nach UL- sowie nach den IEC-Festigkeits- und -Stabilitätsstandards zertifiziert. Dank einer offenen Architektur mit Plug- & Play-Komponenten und selbstschmierenden Scharnieren ergeben sich zudem geringe Lebenszykluskosten. Gemeinsame Komponenten innerhalb der Produktreihe helfen bei der Ersatzteilhaltung und dem damit verbunden Lageraufwand.



Medizinische Betten von Arjo – Designed for Life, Choice and Value

Scannen Sie den QR-Code und schauen Sie sich das Demonstrationsvideo an.
Halten Sie einfach Ihre Smartphone-Kamera auf den QR-Code.
(Android-Telefone benötigen eventuell eine QR-Lese-App).



Video Enterprise®-Sortiment

Betten für niedrige und mittlere Pflegegrade



Video Citadel®

Betten für hohe Pflegegrade



Video Citadel™ Plus

Bariatrisches Krankenhausbett



Video IndiGo™

Intuitives Fahrassistenzsystem



Unsere neue Bettenserie wurde von der weltweit anerkannten Organisation UL (Underwriters Laboratories) unabhängig getestet, um sicherzustellen, dass sie den neuesten Anforderungen an Stabilität, Abmessungen und Sicherheitsbestimmungen der Norm IEC60601-2-52 entsprechen.

Literaturhinweise: 1. Matz, M., Morgan, J. (2018). The Case For Powered Bed Transport (Whitepaper)

Februar 2018 Allein von Arjo hergestellte Teile, die speziell für den jeweiligen Zweck konzipiert wurden, dürfen in Verbindung mit den von Arjo bereitgestellten Geräten und Produkten verwendet werden. Wir streben nach kontinuierlicher Verbesserung und behalten uns aus diesem Grund das Recht vor, Designs und Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. ® und ™ sind Marken, die zur Arjo Unternehmensgruppe gehören. © Arjo, 2018

Bei Arjo engagieren wir uns für die Verbesserung des täglichen Lebens von Menschen mit eingeschränkter Mobilität und altersbedingten Gesundheitsproblemen. Mit Produkten und Lösungen für einen ergonomischen, sicheren Transfer von Pflegebedürftigen und ihre hygienische Versorgung, Desinfektion und Diagnose sowie eine wirksame Prophylaxe von Dekubitus und venöser Thromboembolie helfen wir Mitarbeitern im Gesundheitswesen den Standard einer sicheren und würdevollen Pflege kontinuierlich anzuheben. Alles, was wir tun, tun wir unter dem Motto: with people in mind.

Arjo AB · Hans Michelsengatan 10 · 211 20 Malmö · Schweden · +46 10 335 4500

www.arjo.com

ARJO

01.MB.41.3.DE.1.ARJO