



# Produktkatalog

Rehatechnik



## Inhalt

Aufstehsessel .....	4
Pflegebetten .....	5
Rollstühle .....	6
Elektrostühle .....	8
Gehhilfen .....	10
Bad- & Toilettenhilfen .....	14
Haltegriffe .....	19
Anti-Dekubitus Hilfsmittel .....	20
Mobilitätshilfen, Schiebehilfen & Zuggeräte .....	24
Rampen, Trainer & Lifter .....	26
Kinderversorgungen .....	28
Ihre Notizen .....	30

## Mit freundlicher Unterstützung von:



## Hinweise:

Eine Kostenübernahme durch die Krankenkasse ist bei entsprechender Diagnose möglich.  
Bei den Abbildungen handelt es sich um Musterbeispiele.



© SALJOL GmbH



## Aufstehsessel

Modell: Club 1 (Saljol)

Der Aufstehsessel kombiniert komfortables Sitzen, ergonomische Kompetenz, Sicherheit und intuitive Bedienung mit nur zwei Tasten sehr einfach miteinander.



## Aufstehsessel

Modell: Club 2 (Saljol)

In dem Sessel sind hochwertige Motoren, Elektronik, Bezugsstoffe und Polsterschäume kombiniert. Der Schlaf- und Aufstehsessel gewährleistet komfortables Liegen, ergonomisches Sitzen und ist intuitiv in der Bedienung. Der weich gepolsterte Aufsteh- und Schlafsessel ist ideal für Menschen mit z.B. sensibler, dünner Haut.



## Elektrisches Pflegebett

Das elektrisch verstellbare Pflegebett ist durch die individuelle Einstellung der Liegefläche und seinen vier bremsbaren Laufrollen mobil und für die Pflegeperson von allen Seiten zugänglich.



## Pflegebett-Einlegerahmen

Der Einlege-/Hebepfegerahmen wurde für den Einsatz im vorhandenen Bettrahmen zu Hause entwickelt. Die praktikable Alternative zum klassischen Pflegebett. Das wohnliche Umfeld bleibt erhalten und die tägliche Pflege wird merklich erleichtert.



## Beistell-Tisch für Pflegebett

Kippbare Tischplatte mit erhöhter Umrandung, die den Gegenständen sicheren Halt gibt und dank der vier Rollen variabel eingesetzt werden kann.



## Beistell-Tisch

Praktischer Ablagetisch direkt am Sessel. Verhindert unnötiges Aufstehen für Kleinigkeiten. Kann zum Abstützen beim Aufstehen genutzt werden. Der robuste Schwenktisch folgt den Bewegungen des Sessels während der Aufsteh-Phase.



## Standardrollstuhl

Beinhaltet generelle Ausstattungen und Funktionen, die zur Grundversorgung des Patienten dienen. Leichter Standardrollstuhl mit Faltfunktion und pannen-sicherer PU-Bereifung. 2-fach höhenverstellbarer Sitz. Schwenkbare Beinstützen, Ankipphilfe und flexiblen Armlehnen.

Belastbarkeit: bis 130 kg



## Leichtgewichtrollstuhl

Unterscheidet sich vom Standardrollstuhl unter anderem durch die Leichtbauweise.

Gewicht: 13 – 17 kg

Belastbarkeit: 125 – 130 kg



## Transportstuhl

Der ideale Alltagsbegleiter - leichter, wendiger und faltbarer Transportrollstuhl. Mit seinen extragroßen 8°-Lenkrädern und der extremen Wendigkeit und dem geringen Eigengewicht sind Sie flexibel sowie elegant unterwegs. Integrierter Beckengurt sorgt für die notwendige Sicherheit des Nutzers. Er ist mit seinen hervorragenden Eigenschaften die perfekte Lösung für unterwegs.

Gewicht: 12 kg



## Adaptivrollstuhl

Der Aktivrollstuhl wird vom Nutzer eigenständig angetrieben und bietet in einem einzigen Produkt Modularität und Performance zugleich. Das raffiniert-adaptierbare Sitzsystem passt sich buchstäblich an Ihre Bedürfnisse an und die dynamische Aufmachung bietet eine hervorragende Fahrleistung. Der Rahmen aus Titan oder Carbon hat ein Gewicht von nur ca. 9 kg.



## Rollstuhl XXL

Dieser Rollstuhl ist speziell auf die Bedürfnisse bei der Versorgung von starken Personen konstruiert. Der Abduktionsrahmen und die -seitenteile gewährleisten eine ergonomisch optimierte Sitzposition und erhöhen den Sitzkomfort. Die hintere Sitzbreite lässt sich durch das Schwenken der Seitenteile einstellen. So unterstützt der Rollstuhl auch während des Krankheitsverlaufs, da er sich an Veränderungen der körperlichen Gegebenheiten anpassen lässt.

Belastbarkeit: bis 250 kg



## Multifunktionsrollstuhl

Bietet variable Einstellungsmöglichkeiten zur optimalen Positionierung und Lagerung von Patienten. Der Multifunktionsrollstuhl verfügt über einen einstellbaren Schwerpunkt, um eine maximale Gesäßentlastung zu erreichen und verfügt über eine einfach zu bedienende Kipp- und Liegefunktion, die wenig Muskelkraft erfordert und ist daher besonders für stark pflegebedürftige Personen geeignet.





## Elektrisch angetriebener Rollstuhl

Für Anwender, die ein hochgradiges Defizit der Armkraft und Arm-/Hand- Beweglichkeit aufweisen. Mit seinen Einstellmöglichkeiten gewährleistet der Elektrorollstuhl ein ergonomisches Sitzen und Positionieren für eine dauerhaft komfortable Versorgung. Ein leistungsstarker Antrieb, wählbar nach individuellem Bedarf als Hinterrad-, Mittelrad- oder Vorderradantrieb, bietet optimalen Fahrkomfort und optimale Beweglichkeit dank engem Wendekreis.



## Elektrisch angetriebener Rollstuhl faltbar

Der leichte und faltbare elektrische Rollstuhl ist Ihr idealer Begleiter und unser neues Glanzstück auf dem Markt der Elektrorollstühle. Praktische Scharniere machen den Elektrorollstuhl faltbar – mit nur einem Handgriff ist er platzsparend zusammengeklappt. Durch seine kompakten Maße und das geringe Gewicht eignet er sich perfekt zur Mitnahme im Kofferraum, aber auch im Zug oder im Flugzeug. So unterstützt er Sie auf dem Weg zu kleinen Zielen oder auf großen Reisen.



## Elektrischer Aufstehrollstuhl

Neben den Funktionen eines elektrisch angetriebenen Rollstuhls, ermöglicht er dem Benutzer sich aufzurichten und zu stellen, um beispielsweise auf Augenhöhe kommunizieren oder seine Umwelt besser wahrnehmen zu können. Unterschiedliche Bedien- und Steuerungssysteme erlauben eine auf die Bedürfnisse des Fahrers angepasste Versorgung.



## Elektromobil

Der „Scooter“ ist vorrangig für den Außenbereich bestimmt und dient als Fortbewegungsmittel u. a. für längere Strecken und trägt gleichzeitig zur Erhaltung der Unabhängigkeit des Nutzers bei. Bei einigen Modellen ist ein Mitführen im ÖPNV möglich.



37-540, 24  
3.5-6 bar, 50-6



© TOPRO GmbH



### Gehbock faltbar P409

Platzsparend zusammenfaltbar, geringes Gewicht, ideal für das Steh- und Gehtraining.



### Standard-Rollator

Erfüllt alle Anforderungen, die ein Gehwagen erfüllen muss. Die meisten Modelle sind dabei mit einem Tablett für die Sitzfläche, sowie einem Einkaufskorb und einem Stockhalter ausgestattet.



## Leichtgewicht-Rollator

Der Leichtgewichtrollator TAIMA M GT besitzt, zusätzlich zu der praktischen Einkaufstasche, eine Gehstockhalterung und einen Rückengurt. Durch die Ankipphilfe lassen sich Hindernisse und Bordsteinkanten mit großer Leichtigkeit überwinden. Der TAIMA M GT ist für Nutzer mit einem Körpergewicht von max. 150 kg zugelassen und hat ein Eigengewicht von lediglich 5,8 kg.



## Leichtgewicht-Rollator

Modell: Server (Rehasense)

Mit seiner praktischen abnehmbaren Einkaufstasche und den wartungsfreien Bremsen ist der Server perfekt für den Alltag geeignet. Das Design des Rahmens und der patentierte Trage-Griff im gefalteten Zustand sorgen für einen optimalen Benutzerkomfort (kleiner Wenderadius und hohe Stabilität). Gestell und Sitz sind zertifiziert getestet und für eine maximale Belastung von 150 kg zugelassen.



## Leichtgewicht-Rollator

Modell: Troja 5G (TOPRO GmbH)

Der faltbare Premium Rollator Topro Troja 5G bietet maximalen Fahrkomfort, höchste Stabilität, Materialqualität und Sicherheit. Der Troja 5G kombiniert alle Vorzüge eines Leichtgewichtrollators und besticht u.a. durch ergonomisch geformte Handgriffe.



## Leichtgewicht-Rollator

Modell: Outdoor Explorer (Rehasense)

Der Outdoor-Rollator hat große Softräder, die eine komfortable Fahrt auf verschiedenen Oberflächen explizit im Außenbereich garantieren und Bewegungser-schütterungen neutralisieren. Kopfsteinpflaster und Türschwellen verlieren ihren Schrecken. Mit einem max. Nutzergewicht von 200kg ist der Explorer ein stabiler, robuster und zuverlässiger Alltagsbegleiter, z.B. beim Einkauf oder Spaziergang.



## Leichtgewicht-Rollator

Modell: Carbon (Saljol)

Schick und elegant die Bewegung an der frischen Luft und auf allen Untergründen im Stil der 1960er Jahre geniessen. Mit 5,8 kg Gewicht einer der leichtesten Carbon Premium-Rollatoren auf dem Markt mit Gangschaltung / Schleifbremse.

Max. Belastung: 150 kg



## Leichtgewicht-Rollator

Modell: Pegasus (TOPRO GmbH)

Moderner, schlanker und leichter Carbon-Rollator, der zeitgemäß-elegantes Design und Funktionalität kombiniert. Die Rahmenform garantiert ein Höchstmaß an Sicherheit, Qualität und Stabilität bei einem Gewicht von nur 6,1 kg. In der Tasche können Einkäufe bis zu 10 kg bequem transportiert werden. Mit Reflektoren und einer uneingeschränkten Sicht auf den Bürgersteig unterstützt die Rollator Tasche zusätzlich die Benutzersicherheit.



## Indoor-Rollator

Modell: Page (Saljol)

Der Indoor Rollator "Page" hat eine Sitzfläche und passt, mit nur 51cm an der schmalsten Seite, durch nahezu jede Tür. Er kann durch seine robuste Rahmenkonzeption an jeder Stelle voll belastet werden ohne zu kippen. Das umfangreiche Zubehör macht den Wohnraumrollator zur vielseitigen Haushaltshilfe.



## Indoor-Rollator Lets go

Modell: Let's go (Russka)

Mit der durchgehenden Bremsstange kann der Wohnraumrollator mit nur einer Hand abgebremst werden. Bei Bedarf ist der "Let's Go" über einen einfachen Klappmechanismus zusammenklappbar. Der Stoffkorb und das Kunststofftablett sind im Lieferumfang enthalten.



## Arthritisrollator

Geeignet für Nutzer mit chronischen Arthritisbeschwerden in den Handgelenken u. a. durch Unterarmauflagen und integrierten Brems- und Schiebegriffen.



## Gehwagen

Hochwertiger Gehwagen mit stufenloser, hydraulischer Höhenverstellung. Einstellbare Armauflagen und Griffe, Fahr- und Parkbremse sowie Fußbremsen. Kann als Aufstehhilfe genutzt werden. Die Wahlweise arretier- oder schwenkbaren Räder bieten umfassende Bewegungsfreiheit und sind zudem rutschfest, sodass sich die Gehhilfe immer sicher manövrieren lässt, auch unter der Dusche.



## Toilettensitzerhöhung

Die Toilettensitzerhöhung mit Deckel erhöht das WC-Becken um 10 cm und passt auf alle gängigen Toiletten mit einer max. Breite von 40,5 cm. Trotz des geringen Eigengewichtes von nur 1,6 kg kann es bis zu 225 kg belastet werden. Die Fixierung auf dem WC-Becken erfolgt sicher und ohne Werkzeug durch eine vorne angebrachte Anlegenase und zwei seitliche Klammern.



## Toilettensitzerhöhung mit Armlehnen

Modell: Aquatec 90000 (Invacare)

Die moderne Erhöhung für Toiletten ist fest verschraubt. Der Deckel und der Sitz können werkzeuglos durch ein Clipsystem entfernt werden. Die Toilettensitzerhöhung ist in drei Größen lieferbar: 20, 60 und 100 mm. Die Armlehnen sind inklusive, sie geben beim Hinsetzen und Aufstehen mehr Halt und Sicherheit. Die Oberflächen lassen sich aufgrund ihrer glatten Struktur leicht reinigen und desinfizieren.



## Toilettensitzerhöhung mit Armlehnen

Modell: Smartfix (Dietz)

Ergonomisch und hygienisch von oben fest an der Keramik montiert. SmartFix kann in der Höhe um 80, 120 oder 150 Millimeter angepasst werden. Die seitlich befestigten Armlehnen dienen der Sicherheit und dem Komfort. Sie können bei Bedarf nach oben abgeklappt werden und erleichtern so den Transfer der Nutzer. Dank der stabilen Konstruktion kann die Erhöhung bei geschlossenem Deckel zusätzlich als bequeme Sitzgelegenheit genutzt werden.



## Toilettenstuhl feststehend

Unterstützt bewegungseingeschränkte Personen beim Toilettengang, ohne dass diese ein entferntes Badezimmer aufsuchen müssen - höhenverstellbar und somit auch über viele Toiletten platzierbar.



## Toilettenrollstuhl

Leicht zu manövrieren aufgrund der vier Schwenkrollen. Ebenso wie die Beinstützen, können die Armlehnen zusammen mit dem Rückenteil einfach abgenommen oder bei Bedarf die Armlehnen auch nach unten geklappt werden.



## Duschhocker

Modell: Tayo mit Drehscheibe [Dietz]

Überzeugt durch sein platzsparendes Design und passt durch seine kompakte, runde Sitzfläche auch in kleine Duschen. Die Standbeine lassen sich auf die gewünschte Sitzhöhe einstellen. Der komfortable Drehteller ermöglicht Ihnen, sich mühelos zu drehen und die Position zu wechseln.



## Duschhocker

Modell: Tayo ohne Drehscheibe [Dietz]

Überzeugt durch sein platzsparendes Design und passt durch seine kompakte, runde Sitzfläche auch in kleine Duschen. Die Standbeine lassen sich auf die gewünschte Sitzhöhe einstellen.



## Duschstuhl

Aufgrund der vorhandenen Rückenlehne und seitlichen Armauflagen (leicht demontierbar) bietet der Duschstuhl Personen mit eingeschränkter Stehfestigkeit Unterstützung während des Duschvorgangs.



### Duschklappsitz

Der Duschklappsitz wird mittels Klebeadaptoren an der Wand der Dusche montiert und kann jederzeit wieder rückstandsfrei entfernt werden, ohne Bohrlöcher zu hinterlassen. Bei nicht vorhandenem Bedarf kann dieser platzsparend nach oben geklappt werden.



### Dusch-Toiletten-Rollstuhl

Modell: Bonn (Rebotec)

Dieser kann sowohl für die Benutzung zur Körperpflege in der Dusche, als auch für den Toilettengang verwendet werden. Aufgrund seiner abschwenkbaren Armlehnen ist ein leichter seitlicher Ein- und Ausstieg gewährleistet.



### Dusch-Toiletten-Rollstuhl

Modell: Aquatec Ocean Ergo (Invacare)

Das optimierte Design unterstützt die Selbstständigkeit und gewährt große Flexibilität und Sicherheit. Es verfügt über eine kleinere Aufstandsfläche, womit das Manövrieren in engen Räumlichkeiten vereinfacht.



### Badewannengriff

Die sehr rutschsichere Einstiegshilfe ist höhenverstellbar und bietet Ihnen absolut sicheren Halt beim Ein- und Aussteigen aus der Badewanne.



## Badewannenlift

Der stabile Rahmen ist wackelfrei. Vier Saugnäpfe sichern den festen Halt in der Wanne. Das leicht zu steuernde Handbedienteil ist wasserdicht und schwimmfähig.



## Badewannenbrett

Mit der rutschsicheren Oberfläche wird das Badewannenbrett auf den oberen Rand der Badewanne aufgesetzt. Dieses ist ideal zum Duschen im Sitzen in der Wanne geeignet.



## Badewanneneinhängesitz

Der Sitz ist wahlweise mit oder ohne Rückenlehne erhältlich. Er sorgt für ein sicheres und erhöhtes Sitzen in der Badewanne. Dieser verfügt über eine Hygieneaussparung an der Sitzfläche.



## Badewannendrehsitz

verfügt über einen drehbaren Sitz, der sich bis zu 360 Grad rotieren und verstellen lässt.





## Sicherheitsstützgriff

Modell: HG300F bis HG900F [Frelu]

Praktischer, polierter Griff aus rostfreiem Edelstahl mit Fingergriff-Prägung zum Bohren. In unterschiedlichen Längen erhältlich.



## Klebehaltegriff

Modell: Varioplus Kebo [Delficare]

Die Griffe lassen sich jederzeit wieder rückstandsfrei und ohne Bohrlöcher entfernen. Die Griffrohre sind aus stranggepresstem Aluminium, die Träger aus Glasfaser verstärktem Polyamid. Sie erfüllen somit höchste Ansprüche an Belastung und lassen sich sehr gut reinigen.



## Mobiler Haltegriff

Modell: mit Sicherheitsanzeige [Roth GmbH]

Wird ohne Bohrungen an den Fliesen via Saugtellern befestigt. Erweiterbar und sehr flexibel in der Anbringung.



## Stützklappgriff

Modell: SKG600F [Frelu]

Polierter Stützklappgriff aus rostfreiem Edelstahl mit Fingergriff-Prägung. Dieser sorgt für Sicherheit im Badezimmer und lässt sich, je nach Bedarf, praktisch ein- und ausklappen.



## Anti-Dekubitus-Matratze

Hervorstehende Partien wie Schultern, Hüften oder Fersen können tiefer einsinken, dadurch wird eine gleichmäßige Druckverteilung erzeugt. Kaltschaum reagiert schnell und gibt dort nach, wo höheres Gewicht und höherer Druck einwirkt.



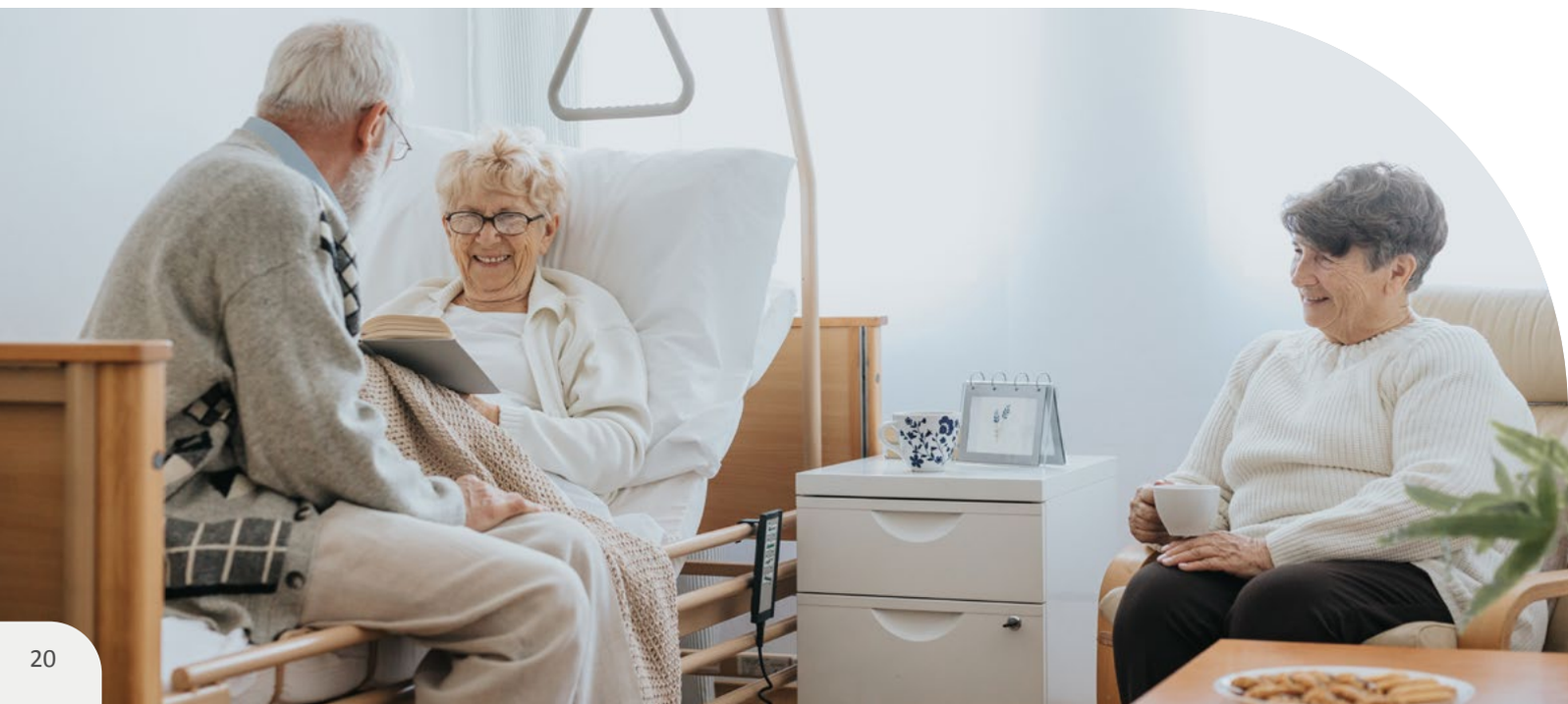
## Schmerztherapiematratze

Ist besonders für Patienten geeignet, bei denen eine maximale Druckentlastung im Vordergrund steht. Diese wirkt gegen das Schmerzempfinden durch die Spezial-Softschaum-Liegefläche und wirkt somit entlastend auf spezielle Körperbereiche.



## Wechseldrucktherapieystem

Mehrere Luftkammern füllen sich mittels eines Aggregats entgegengesetzt auf und ab, somit entsteht eine konstante Druckentlastung.



## Anti-Dekubitus-Gelsitzkissen



Das Kissen sorgt für eine gleichmäßige Druckverteilung. Das Gel-Element wirkt kühlend und unterstützt zusätzlich die Sitzhaltung sowie eine Sitzbeinhöcker-Entlastung.

## Anti-Dekubitus-Sitzkissen

Modell: Thera Visco [Kubivent]



Der viscoelastische Schaumstoff reagiert auf Körperwärme und -gewicht und passt sich somit ideal der Körperform an. Durch individuelle und punktuelle Herausnahme der Würfel erfolgt eine zusätzliche Druckentlastung.

## Anti-Dekubitus-Roho-Kissen



Besteht aus luftgefüllten Kammern, die über ein Ventil aufgepumpt werden. Diese können, anders als Schaumstoffprodukte, immer wieder an den Körper des Patienten angepasst werden.

## Anti-Dekubitus-Sitzkissen

Modell: VICAIR Adjuster O2 [Wolturnus]



Aufgrund des sehr geringen Gewichtes wird das Rollstuhlkissen sowohl bei symmetrischen oder asymmetrischen Maßen und Körperformen verwendet. Es ist für Patienten mit hohem Risiko für Hautschädigung im Sitzbereich geeignet.



## Lagerungskissen

Modell: Purple Pos Physioform [Kubivent]

Gefüllt mit einem Mikroperlen-System.  
Zur Unterstützung individueller Positionierung.  
Maße: 40x40 cm / 60x40 cm / 70x50 cm



## Lagerungskissen

Modell: Purple Pos Varimed [Kubivent]

Die gewünschte Form lässt sich individuell aufgrund  
des Mikroperlen-System stabilisieren.  
Maße: 180x35 cm / 220x35 cm / 250x35 cm



## Keil

Modell: Purple Pos Keil [Kubivent]

Geeignet für Mikrolagerung und als Rutschbremse.



## Halbrolle

Modell: Kubivent Halbrolle [Kubivent]

Zur Fersenfrelagerung und individueller  
Unterstützung der Beine.

20%

el

Damit



## Elektrische Schiebehilfe

Wird an einem Rollstuhl montiert. Durch die vorhandene Antriebseinheit ist ein müheloses Fortbewegen des Rollstuhls durch eine Begleitperson gewährleistet.



## Treppensteiggerät

Zum mühelosen Überwinden von Treppen und Stufen durch Begleitpersonen. Dies wird entweder an den bestehenden Rollstuhl aufgesteckt oder ist auch mit integrierter Sitzeinheit erhältlich.





## Zusatzantrieb

Modell: e-fix [alber]

Der manuelle Rollstuhl wird mit einem Motor in der Radnabe in einen kompakten, faltbaren Elektrorollstuhl umgebaut. Durch den Joystick lässt sich der Rollstuhl individuell steuern und passt sich den persönlichen Bedürfnissen perfekt an.



## Zusatzantrieb

Modell: e-motion [alber]

Auch Rollstuhlfahrer mit eingeschränkter Kraft können sich wieder selbstständig fortbewegen. Die in die Radnaben integrierte Elektromotoren unterstützen wirkungsvoll die Anschubbewegung des Rollstuhlfahrers. Es reicht sehr viel weniger Kraft aus, um auch längere Strecken oder Steigungen zu meistern.



## Zuggerät

Modell: e-pilot [alber]

Er macht Ihren Rollstuhl in sekundenschnelle zu einem sportlichen Fahrzeug - die dynamische Kombination für den Alltag. Somit entfallen die lästige Parkplatzsuche und der mühsame Transfer ins Auto und heraus. Durch die kräftige Gabel, den im Rahmen integrierten Akku-Pack und das leistungsstarke Antriebsrad verbinden sich sportliches Design und ausgefeilte Ergonomie perfekt.



## Antrieb für Adaptivrollstuhl

Modell: Smoov [alber]

Ist ein innovativer Elektroantrieb mit intuitiver Bedieneinheit der jederzeit flexibel an den Rollstuhl an- und wieder abdocken kann. Bei bestehender Rumpfstabilität auch eigenständig durch den Fahrer aus der Sitzposition heraus demontierbar. Die Antriebseinheit steigert die Mobilität und Flexibilität des Patienten.



## Türschwellausgleich

Diese können an jede Art von Türschwellen und in wenigen Schritten zugeschnitten, angepasst und montiert werden.



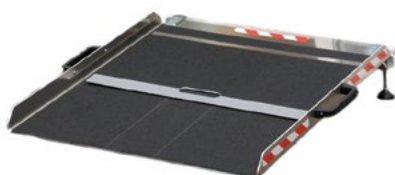
## Teleskoprampe

Zur Überwindung von kleinen Höhenunterschieden. Diese können einfach und sicher in Position gebracht werden, dass die Benutzer sie sicher und komfortabel überqueren können. Zusammenschiebbar für den mühelosen Transport.



## Auffahrrampe

Die klappbare Aluminium-Rollstuhlrampe ist eine moderne mit Gasdruckfeder-Technik leicht zu bedienende Rollstuhlrampe für den Einbau in Fahrzeugen.



## Balkon- & Terrassenrampe

Die Alu-Rollstuhlrampe für Balkon, Garten und Terrasse ist zweiteilig und höhenverstellbar. Dadurch ist die BTR sehr flexibel einsetzbar.



## Elektronischer Bewegungstrainer

Motorbetriebene Bewegung ohne Kraftaufwand eignet sich zur Lockerung sowie den Aufbau/Erhalt der Muskulatur und zur Mobilisation nach Ruhezeiten. Durch das Training wird die Durchblutung, Verdauung und Gelenkbeweglichkeit angeregt.



## Steh- und Balancetrainer

Mit ihm kann die Rumpfstabilität verbessert, das Gleichgewicht geschult, den Stoffwechsel aktiviert, das Wohlbefinden sowie die Gehfähigkeit gefördert werden. Mit ihm lassen sich Füße, Beine und Becken je nach Trainingsziel in nahezu jeder Position einzeln oder gemeinsam sichern. Damit lässt sich der Trainer auch ideal auf die unterschiedlichen Bedürfnisse von schwer und schwerst betroffenen Menschen einstellen, die nicht selbstständig stehen können.



## Elektrischer Patientlift

Erlaubt ein schonendes Heben und Bewegen des Patienten und ein sicheres und rüchenschonendes Arbeiten für die Hilfsperson.



## Deckenliftanlage

Die Schienenführung an der Decke ist exakt an räumliche und pflegerische Situationen anpassbar. Es verfügt über einen großen Hebebereich. Vom Boden bis auf ein hohes Bett oder Behandlungstisch.



## Rollstuhl

Mitwachsender Kinderfaltrollstuhl mit leichtem Gesamtgewicht und optimaler Funktionalität.



## Therapiestuhl

Mitwachsender, integrativer Therapiestuhl für Kleinstkinder, Kinder und Jugendliche. Durch die manuelle, hydraulische oder elektrische Höhenverstellung, ist dieser einfach an jede Tischhöhe anzupassen, selbst an niedrige Kindergartentische.



## Rehabuggy

Individuell anpassbar durch vielfältige Verstellmöglichkeiten. Mitwachsend in der Sitzbreite, Sitztiefe, Rückenhöhe sowie der Unterschenkellänge.



## Therapierad

Fest im Sattel. Für einen individuellen Therapieverlauf balancieren die Stützräder kinderleicht und vermitteln Sicherheit und Vertrauen.



## Autositz

Mit integrierter höhenverstellbarer Kopfstütze. Inklusive integrierte Rastarme zur Verankerung des Sitzes in den Isofix-Aufnahmepunkten entsprechend ausgerüsteter Fahrzeuge. Seitenaufprallschutz durch energieabsorbierende Elemente sowie abnehmbare Kopf-, Thorax- und Sitzseitenpelotten.



## Stehgerät

Stehen auf Augenhöhe. Es ist ein von Kopf bis Fuß anpassbares Rückenliegebrett, das Anwender sanft vom Liegen ins Stehen bringt. Durch die horizontale und vertikale Höheneinstellung sorgt dies für einen sicheren Transfer.

**Sie möchten einen  
Termin vereinbaren?**

**Kontaktieren Sie uns!**

0951/96 600-0

[kontakt@mediteam.de](mailto:kontakt@mediteam.de)







## Zentrale Hallstadt

Heganger 18 · 96103 Hallstadt  
Tel. 0951/96 600-0 · Fax 0951/96 600-19  
Mail: kontakt@mediteam.de

### Öffnungszeiten

Mo. - Fr. 09.00 - 18.00 Uhr  
Sa. 09.00 - 13.00 Uhr



## Hirschaid

Industriestraße 15 · 96114 Hirschaid  
Tel. 09543/ 44 23 74-9 · Fax 09543/ 44 24 57-3

### Öffnungszeiten

Mo. & Mi. 09.00 - 13.00 Uhr  
Di. & Do. 09.00 - 13.00 Uhr  
14.00 - 18.00 Uhr  
Fr. 09.00 - 13.00 Uhr  
14.00 - 17.00 Uhr



## Bamberg Innenstadt

Heinrichstraße 4 · 96047 Bamberg  
Tel. 0951/ 51 07 637-0 · Fax 0951/ 51 07 637-1

### Öffnungszeiten

Mo., Mi., Do. 09.00 - 13.00 Uhr  
14.00 - 18.00 Uhr  
Di. & Fr. 09.00 - 13.00 Uhr



## Burgebrach

Am Eichelberg 1 · 96138 Burgebrach  
Tel. 09546/ 94 02-0 · Fax 09546/ 94 02-25

### Öffnungszeiten

Mo. & Di. 09.00 - 12.30 Uhr  
13.30 - 17.00 Uhr  
Mi. 09.00 - 16.00 Uhr  
Do. & Fr. 09.00 - 13.00 Uhr



## Bamberg i. MVZ am Klinikum

Buger Straße 82 · 96049 Bamberg  
Tel. 0951/ 50 90 176 · Fax 0951/ 29 99 529

### Öffnungszeiten

Mo. - Fr. 09.00 - 13.00 Uhr  
14.00 - 17.00 Uhr



## Bad Staffelstein Schönklinik

Am Kurpark 11 · 96231 Bad Staffelstein  
Tel. 09573/ 56 64-0 · Fax 09573/ 56 64-1

### Öffnungszeiten

Mo., Mi., Fr. 08.00 - 13.00 Uhr

### Nach telefonischer Absprache - Sprechstunden

Prothetik Mo. 13.30 - 15.00 Uhr  
Orthetik Mi. 13.30 - 16.00 Uhr

Unabhängig von unserem Standardsortiment bieten wir unseren Kunden ebenfalls Sonderbauten und Individuallösungen zur Barrierefreiheit.

## Kontakt

mediteam  
Heganger 18  
96103 Hallstadt

## Öffnungszeiten

mo.-fr. 9.00 - 18.00 Uhr  
sa. 9.00 - 13.00 Uhr

## telefon · fax

0951 / 96 600 - 0  
0951 / 96 600 - 19

## mail

[kontakt@mediteam.de](mailto:kontakt@mediteam.de)



[www.mediteam.de](http://www.mediteam.de)

Folgen Sie uns!

