

MODERNE REHATECHNIK

Hilfsmittel für mehr Mobilität im Alltag



THIESMEDICENTER

EIN UNTERNEHMEN DER AUXILIUM GRUPPE



Liebe Kundin, lieber Kunde,

Seit über 75 Jahren bieten wir individuelle und kompetente Beratung rund um die Versorgung mit medizinischen Hilfsmitteln an.

Gegründet im Jahr 1945 hat sich ThiesMediCenter im Laufe der Jahre mit mehr als 320 Mitarbeiter:innen zu einem der regionalen Spezialisten in der Versorgung von medizinischen Hilfsmitteln, auch im häuslichen Bereich, entwickelt.

Unser Leistungsspektrum umfasst Hilfsmittel aus den Bereichen der Rehathechnik, Homecare & Medizintechnik, Orthopädietechnik und Orthopädie-Schuhtechnik sowie dem klassischen Sanitätshaus. Ein weiterer Fachbereich ist die postoperative CPM-Therapie, die Versorgung mit Bewegungsschienen.

Persönliche und intensive Beratung steht dabei für uns immer an erster Stelle. Denn Ziel unseres täglichen Tuns ist, unseren Kunden individualisierte Lösungen durch modernste Technik zu bieten, für mehr Flexibilität im Alltag und ein Plus an Lebensqualität. Dabei denken und arbeiten unsere Mitarbeiter:innen interdisziplinär und im Team - zusammen mit Ärzten, Therapeuten und vor allem den Patienten und deren Angehörigen.

Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen ersten Überblick über das vielseitige Produktsortiment im Bereich Rehathechnik. Gerne berät Sie unser Team aus erfahrenen Hilfsmittel-Expert:innen ganz individuell nach Ihren persönlichen Anforderungen im Hinblick auf einen gezielten und sinnvollen Hilfsmiteleinsatz. Und wenn wir darüber hinaus noch etwas mehr für Sie tun können, dann sprechen Sie uns gerne an. Denn egal ob kleines oder großes Handicap - wir sind gerne für Sie da und finden zusammen mit Ihnen optimale Versorgungslösungen, die Sie bestmöglich im Alltag unterstützen.

[Ihr ThiesMediCenter-Team](#)

Inhalt

	Wohnumfeldberatung	6 - 7
	Mobilität	8 - 35
	• Rollatoren	9 - 15
	• Gehgestelle	16
	• Rollatorenmaße - Übersicht	17
	• Gehwagen	18 - 19
	• Rollstühle	20 - 22
	• Aktivrollstühle	23 - 25
	• Multifunktionsrollstühle	26
	• Rollstuhlzubehör	27
	• Treppensteigeräte (Scalamobil/Scalacombi)	28
	• Radnabenantrieb E-Fix	29
	• Zusatzantriebe	30
	• Zusatzantriebe & Zuggeräte	31
	• Brems- und Schiebehilfen (V14/V25)	32
	• Elektrorollstühle	33 - 34
	• Elektroscooter	35
	Bad, Dusche & WC	36 - 45
	• Toilettenrollstühle	37
	• Duschtoilettenrollstühle	38
	• Duschhocker & Duschstühle	39
	• Duschklapsitze	40
	• Badewannenlifter	41
	• Badehilfen	42
	• Toilettensitzerhöhungen	43 - 44
	• Haltegriffe	45
	Hilfsmittel im Alltag	46 - 56
	• Greifzangen	47
	• Gehstöcke/Esshilfen	48
	• Anziehhilfen	49
	• Transferhilfen	50 - 51
	• Rampen	52
	• Bewegungstrainer	53
	• Mobilitätslösungen von Liftstar	54 - 55
	• Minigaragen	56
	Pflegebetten & Zubehör	57 - 62
	• Betten/Bett-im-Bett-Systeme	58 - 59
	• Betten/Komfortbett	59
	• Bettenzubehör	60
	• Bettbadewannen	61
	Online-Rezeptübermittlung	63
	Pflegebox	64
	Allgemeine Informationen	65 - 67
	• Unsere Standorte	65
	• Quellennachweise	66
	• Auxilium Gruppe	67



Unser Service für Sie

In der Regel werden die Kosten für ein Hilfsmittel von Kostenträgern wie Ihrer Kranken- oder Pflegekasse übernommen. Wir als Leistungserbringer stehen Ihnen dabei beratend zur Seite – von der Auswahl des für Sie geeigneten Hilfsmittels auf Basis der Verordnung Ihres Arztes bis hin zur Abwicklung der Kostenübernahme mit den Kostenträgern. Je nach Art des Hilfsmittels ist entweder die Vorlage eines Rezepts ausreichend oder es muss zunächst ein individueller Kostenvoranschlag an die Krankenkasse gesendet und durch diese genehmigt werden. Nachfolgend haben wir den Versorgungsablauf einmal übersichtlich für Sie dargestellt. Darüber hinaus bieten wir Ihnen folgenden Service:

- Individuelle und persönliche Beratung durch erfahrene Fachkräfte, auch bei Ihnen zu Hause
- Lieferung und Aufbau der Hilfsmittel durch unseren Außendienst
- Individuelle Anpassung von Hilfsmitteln durch unsere Spezialist:innen
- Spezialversorgungen und Sonderanfertigungen
- Umfangreicher Reparaturservice & Wartungen
- Vermietung von Hilfsmitteln bei kurzfristigem/vorübergehendem Bedarf
- Medizintechnischer 24-Stunden-Notfall-Service





Wohnumfeldberatung

Für mehr Selbstständigkeit im Haus

Hilfsmittel bieten Unterstützung bei allen Tätigkeiten des alltäglichen Lebens. Sie sollen Menschen mit Einschränkungen die größtmögliche Selbstständigkeit im Alltag ermöglichen und/oder Angehörigen die Pflege erleichtern. Jede Häuslichkeit ist anders und erfordert eine individuelle Beratung. Damit Sie in Ihrer gewohnten Umgebung bleiben können, auch wenn Sie in Ihrer Mobilität eingeschränkt sind, unterstützen wir Sie. Wir beraten Sie, zeigen Ihnen Alternativen auf und finden die optimale Lösung für Sie - direkt bei Ihnen vor Ort.

SCHLAFZIMMER



- 1 Pflegehilfsmittel
- 2 Patientenlifter
- 3 Pflegebett
- 4 Toilettenstuhl
- 5 Beistelltisch
- 6 Infusionsständer

BADEZIMMER

- 1 Haltegriffe für die Toilette
- 2 Duschklapsitz
- 3 Badewannenlifter
- 4 Haltegriffe mit Saugnäpfen
- 5 Duschhocker
- 6 Duschrollstuhl





Wohnumfeldberatung

Jede Häuslichkeit ist anders und erfordert oft eine individuelle Beratung direkt vor Ort. Gemeinsam finden wir die optimale Lösung für Sie und für Ihr Wohnumfeld. Weitere Informationen zum Thema und eine Vielzahl an Hilfsmitteln finden Sie auch auf **unserer Homepage** unter: www.thiesmedicenter.de

Wir beraten Sie gerne - kostenlos und unverbindlich direkt bei Ihnen vor Ort.



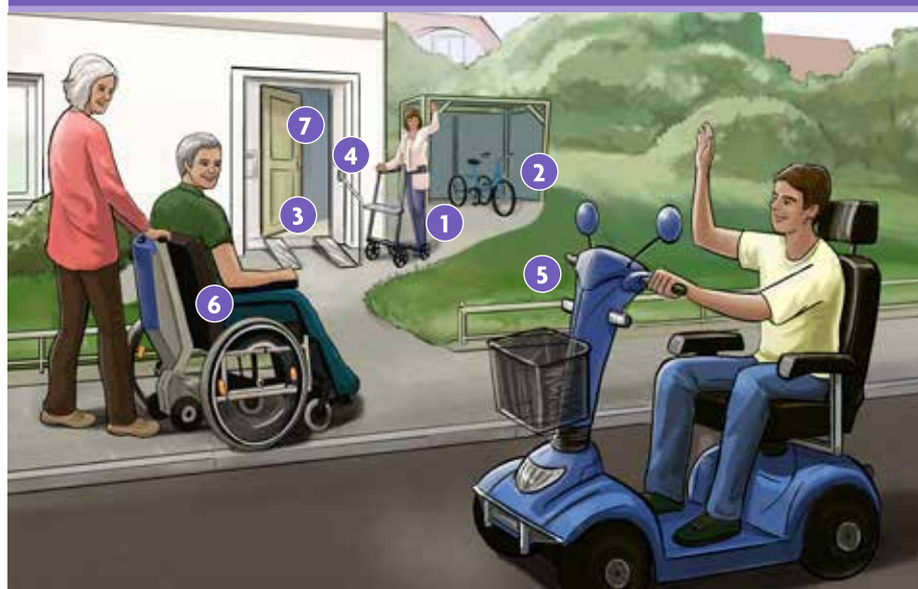
WOHNZIMMER



- 1 Rollator
- 2 Greifzange
- 3 Bewegungstrainer/
Stehtrainer
(o. Abbildung)
- 4 Sessel mit integrierter
Aufstehhilfe

- 1 Rollator
- 2 Dreirad
- 3 Rampe
- 4 Handlauf
- 5 Scooter
- 6 Rollstuhl mit
elektrischer Brems-
und Schiebehilfe
- 7 Mobiles Treppensteigerät

MOBILITÄT





8



Größtmögliche **Mobilität** in jeder Lebenslage

- Rollatoren
- Gehräder & Gehgestelle
- Gehwagen
- Rollstühle
- Multifunktionsrollstühle
- Rollstuhlzubehör
- Treppensteigeräte
- Radnabenantrieb E-Fix
- Rollstuhlzusatzantrieb E-Motion
- Brems- und Schiebehilfen
- Elektroscooter
- Elektrorollstühle



Der Rollator als verlässlicher Helfer im Alltag

Rollator ist nicht gleich Rollator: Es gibt viele verschiedene Typen von Rollatoren auf dem Markt, die unterschiedlichen Bedürfnissen gerecht werden. Benutzen Sie ihn zum Beispiel nur in der Wohnung oder auch draußen? Muss der Rollator faltbar sein, um ihn im Auto zu transportieren? Soll er schmal sein, um ihn in Bus und Bahn mitzunehmen oder extraleicht, um die Kräfte der Nutzer zu schonen? Die Vielfalt an Modellen ist so groß, dass man schnell den Überblick verlieren kann. Wir beraten Sie gerne, um gemeinsam das richtige Modell für Ihren persönlichen Bedarf zu finden. Hier vorab eine Zusammenfassung der unterschiedlichen Rollatortypen:

Standard-Rollatoren

Standardrollatoren werden meist aus Alu- oder Stahlrohr gefertigt und sind häufig nicht zusammenlegbar. Die übliche Ausstattung besteht aus einem Einkaufskorb und einem Stockhalter. Standardrollatoren sind die Basismodelle für einfache Anwendungen. Wer höhere Ansprüche stellt und mit dem Rollator ausgedehntere Einkaufstouren oder längere Erledigungen außer Haus bewältigen will, sollte die Alternative Leichtgewichtrollator in Erwägung ziehen.

Leichtgewicht-Rollatoren

Leichtgewichtrollatoren werden aus Aluminium oder Carbon gefertigt. Sie verfügen bei geringem Gewicht trotzdem über hohe Festigkeit und Stabilität, sind in aller Regel einfach zusammenklappbar und leicht transportabel. Für den täglichen Einsatz zum Einkaufen und für sonstige Aktivitäten ist ein Leichtgewichtrollator bestens geeignet. Er ermöglicht ein ermüdungsfreies Schieben auch über längere Strecken. Bordsteinkanten und ähnliche Hindernisse können leicht überwunden werden.

Faltbare und klappbare Rollatoren

In die Kategorie faltbare Rollatoren fallen solche, die mit einfachen Mitteln zusammengefaltet und verstaut werden können. Hierzu dürfen keine Zerlegearbeiten notwendig sein, der Klappmechanismus sollte mit wenig Kraft zu bedienen sein und sicher einrasten.

Indoor-Rollatoren

Indoor Rollatoren sind ausschließlich zur Verwendung in Innenräumen vorgesehen. Ein Indoor Rollator dient zur Erhöhung der Sicherheit in den eigenen vier Wänden ohne dabei geländegängig sein zu müssen oder für ausgedehnte Einkaufstouren eingesetzt zu werden. Meist sind Indoor Rollatoren mit vergleichsweise kleinen Rädern ausgestattet.

Outdoor-Rollatoren

Outdoor-Rollatoren oder Gelände-Rollatoren sind für den Einsatz im Freien mit geeigneten Reifen ausgerüstet. Optimal sind dafür breite, nicht zu kleine Räder mit pannensicherer Bereifung. Durch die größeren Reifen fällt das Überwinden von Hindernissen wie Wurzeln oder Steinen wesentlich leichter.

Spezial-Rollatoren

Spezial-Rollatoren decken die Bedürfnisse spezieller Zielgruppen ab. Zu nennen sind XXL-Rollatoren, die für eine besonders hohe Belastung (oft über 200 kg) ausgelegt sind. XXL-Rollatoren sind wesentlich breiter gebaut als normale Rollatoren und nehmen in ihrer gesamten Konstruktion Rücksicht auf die Bedürfnisse übergewichtiger Menschen. Des Weiteren führen wir gepolsterte Arthritis-Rollatoren, Gehgestelle und Spezial-Rollatoren für Schlaganfallpatienten (Hemiplegie). Auch für besonders groß gewachsene Menschen und Kinder gibt es Spezialrollatoren.





Rollatoren



DRIVE MEDICAL

MIGO 2G Standard-Rollator



- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Mehrfach angebrachte Reflektoren
- Handgriffe in Höhe stufenlos verstellbar
- Mit Korb, Tablett und Stockhalter
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1200

DRIVE MEDICAL

GIGO 2G Leichtgewicht-Rollator



- Mit Korb, Tablett und Rückenstütze
- Rückenstütze jetzt abnehm- und klappbar
- Ergonomische Handgriffe stufenlos einstellbar
- Einhand-Faltmechanismus
- Gewicht **6,6 kg**
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1256



INVACARE

DOLOMITE LEGACY 520 Leichtgewicht-Rollator



- Geringes Gewicht und hohe Stabilität
- Hohe Beinfreiheit
- Leichter Transport durch kleines Faltmaß
- Gewicht **7,2 kg**
- Belastbarkeit bis **150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1127





Rollatoren



REHASENSE

ROUTER

Leichtgewicht-Rollator



- Ergonomische Griffe und Bremsen
- Leicht faltbar
- Sitznetz für Ruhepausen
- Abnehmbare Einkaufstasche und Stockhalter
- Erhältlich in unterschiedlichen Farben
- Gewicht ca. **6,8 kg**
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1184

REHASENSE

ATHLON

Leichtgewicht-Rollator



- Rahmenform aus Carbon
- Ergonomische Griffe und Bremsen
- Sitznetz für Ruhepausen
- Inklusive Einkaufstasche und Stockhalter
- Gewicht **5,2 kg** (+ *Tragetasche 350 g*)
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1228



BISCHOFF & BISCHOFF

CAPERO

Leichtgewicht-Rollator



- Inkl. Rückengurt, Stockhalter und Tasche
- Faltbar
- Höhenverstellbare Schiebegriffe
- Gesamtbreite von 64 cm
- Gesamtgewicht **5,8 kg**
- Belastbar **bis 136 kg**
- Farben: **nachtblau, platin**





Rollatoren



TOPRO

TROJA 5G



Leichtgewicht-Rollator

- Mit Klingel und abnehmbarer Einkaufstasche
- Ergonomische Handgriffe
- Belastbarkeit **bis 150 kg** (Gr. S bis 125 kg)
- Farben: **silber, sand, gelb, rot, lila, blau, türkis, schwarz**
- **Umfangreiches Zubehör erhältlich:**
 - ✓Tablett ✓Schirm mit Multifunktionsarm ✓LED-Lampe
 - ✓Getränkehalter ✓Netzkorb für Sauerstoffflasche

HMV Nr. für M (Medium): 10.50.04.1237

HMV Nr. für S (Small): 10.50.04.1236

DRIVE MEDICAL

TORRO

Leichtgewicht-Rollator



- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Große Sitzfläche
- Abnehmbarer Rückengurt
- Einstellbare Handgriffe
- Inkl. Tasche, Rückengurt und Stockhalter
- Belastbarkeit **bis 150 kg**
- Farben: **rot, anthrazit**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.1197



REHASENSE

PIXEL



Indoor-Rollator

- Einfacher Klappmechanismus
- Höhenverstellbarer Schiebebügel
- Große, abnehmbare Transporttasche
- Netztasche mit Klettverschlüssen am Griff
- Abnehmbares, antirutschbeschichtetes Tablett
- Belastbarkeit **bis 110 kg**



Rollatoren



REHASENSE

EXPLORER Outdoor-Rollator



- Ergonomische Griffe und Bremsen
- Leicht faltbar
- Sitznetz für Ruhepausen
- Beidseitige Ankipphilfe erleichtert das Überwinden von Bordsteinen
- Reflektoren für bessere Sichtbarkeit
- Große, pannensichere Softräder
- Gewicht **ca. 9 kg** (+ Tragetasche 300 g)
- Belastbarkeit **bis 200 kg**

Hilfsmittelnr. (HMFV-Nr.): 10.50.04.2003

TOPRO

OLYMPUS ATR Outdoor-Rollator



- Leicht faltbar
- Einfaches Überwinden von Hindernissen
- Abnehmbares Einkaufsnetz, belastbar **bis 15 kg**
- Geringer Druck auf den Handgelenken
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMFV-Nr.): 10.50.04.1162



REHASENSE

NAVIGATOR XL-Rollator (Arthritis)



- Sitznetz für Ruhepausen
- Schiebehilfen mit Unterarmauflagen leicht verstellbar
- Design des Rahmens und der Griffe stellt bestmöglichen Bedienkomfort
- Gewicht **ca. 10,8 kg** (+ Tragetasche 300 g)
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMFV-Nr.): 10.46.04.0019





Rollatoren



REHASENSE

NAVIGATOR AIR XL-Rollator (Arthritis)



- Drehbare Unterarmauflagen
- Spezielles Design für Außenbereich
- Reflektoren an Tasche und Rahmen
- Gewicht **12 kg**
- Belastbarkeit **bis 200 kg**

REHASENSE

SERVER HD Spezial-Rollator (XL)



- Ergonomische Griffe und Bremsen
- Leicht faltbar
- Sitznetz für Ruhepausen
- Schiebegriffe sind höhenverstellbar in 10 Positionen
- Gewicht **ca. 7,9 kg**
- Belastbarkeit **bis 200 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.2017



DRIVE MEDICAL

CRISTALLO² Spezial-Rollator (Arthritis)



- Gepolsterte, einstellbare Unterarmauflagen
- Automatische Verriegelung gegen Zusammenklappen
- Mehrfach angebrachte Reflektoren
- Doppelfunktionsbremse (zum Bremsen und Feststellen)
- Max. Zuladung Korb und Tablett je **5 kg**
- Mit Korb, Tablett und Stockhalter
- Gesamtgewicht **12,3 kg**
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.04.0009





Rollatoren



DRIVE MEDICAL

GOLITE 200 XXL

Spezial-Rollator



- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Extra große und weiche Sitzfläche
- Abnehmbare Rückenstützbügel
- Einstellbare, ergonomische Handgriffe
- Inkl. Korb, Rückenstütze und Stockhalter
- Belastbarkeit **bis 200 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.2014

INVACARE

DELTA P429

Spezial-Rollator (Gehrad)



- Hohe Wendigkeit
- Einstellbare Handgriffe
- Platzsparend klappbar
- Tasche kann beim Falten am Rollator bleiben
- Inkl. Korb und Tablett
- Belastbarkeit **bis 135 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.50.04.0018





Gehgestelle



DRIVE MEDICAL

GECKO STARR Gehgestell



- Höhenverstellbarkeit
- Rutschhemmende GummifüÙe
- Nutzung über der Toilette möglich durch hoch angesetzte Verbindungsstange
- Gesamtgewicht **2,4 kg**
- Belastbarkeit **bis 120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.01.0026

BISCHOFF & BISCHOFF

REZI Gehgestell



- Bewegliches Gehgestell (reziprok)
- Gestellhöhe in fünf Stufen einstellbar
- Rutschhemmende GummifüÙe
- Faltbar
- Gesamtgewicht **2,5 kg**
- Belastbarkeit **bis 120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.01.1007





Rollatorenmaße - Übersicht

Modell	Breite gesamt	Sitzbreite	Griffhöhe	Sitzhöhe	Gesamtgewicht (mit Korb)	Max. Belastung
Migo 2G	58 cm	36 cm	80-100 cm	60 cm	9,1 kg	130 kg
Gigo 2G	63 cm	34 cm	83-93,5 cm	54 cm	6,6 kg	120 kg
Legacy	59,5 cm	36 cm	75-85 cm	54 cm	7,2 kg	150 kg
Router (M)	60 cm	46 cm	66-86 cm	55 cm	6,7 kg	150 kg
Router (L)	60 cm	46 cm	74-102 cm	62 cm	6,8 kg	150 kg
Athlon	61 cm	46 cm	74-102 cm	62 cm	5 kg ohne Korb	150 kg
Capero	64 cm	45 cm	86-97 cm	54 cm	5,8 kg	136 kg
Troja 5G	60 cm	45,5 cm	78-100 cm	63,5 cm	7,8 kg	150 kg
Torro	61,5 cm	42 cm	78-94,5 cm	59 cm	6,9 kg	150 kg
Pixel	54 cm	–	86-97 cm	–	5,2 kg	110 kg
Explorer	69 cm	53 cm	91-112 cm	62 cm	9,5 kg	200 kg
Olympos ATR	77 cm	47 cm	78,5-94,5 cm	61 cm	8,9 kg	150 kg
Navigator	55 cm	46 cm	90-115 cm	62 cm	11,1 kg	150 kg
Navigator Air	68 cm	53 cm	87-110 cm	62 cm	12 kg	200 kg
Server HD	69 cm	55 cm	74-102 cm	62 cm	7,9 kg ohne Korb	200 kg
Arthritisrollator Cristallo	65 cm	38 cm	102-118 cm	61 cm	12,3 kg	120 kg
GoLite 200 XXL	78 cm	46 cm	88-99,5 cm	57 cm	12,7 kg	200 kg
Delta-Gehrad P429	67 cm	–	81-94 cm	–	6 kg	135 kg
Gecko Starr	58 cm	-	81-98,5 cm	-	2,4 kg	120 kg
Rezi	51,5 cm	-	-	-	2,5 kg	120 kg

TOPRO TAURUS... DER STARKE ARM

Der TOPRO Taurus ist eine vielseitige Gehhilfe, die durch ihre hydraulische oder elektrische Höhenverstellung individuell einstellbar ist. Mit verstellbaren Unterarmauflagen, speziellen für den therapeutischen Einsatz optimierten Rädern und einer großen Palette pflegerischen Zubehörs, wurde der Taurus für die moderne Bewegungstherapie entwickelt. Er stützt auf Schritt und Tritt und ermöglicht es, sich aufrecht gehend fortzubewegen. Die Unsicherheit und Angst beim Gehen kann dadurch verringert werden. Über eine gut lesbare Höhenskala ist es möglich, dass die einmal für korrekt befundene Stützhöhe abgelesen und jederzeit wieder eingestellt werden kann. Aufgrund seiner schwenkbaren Räder kann der Gehwagen mit wenig Kraftaufwand gelenkt werden. Menschen mit eingeschränkter Handkraft oder -funktion können den TOPRO Taurus ohne Anstrengung über die Unterarme lenken. Der Beinbereich ist frei zugänglich. Das Körpergewicht wird aufgefangen, und man kann die Konzentration auf die Beine lenken. Eine Fußbremse befindet sich auf allen Rädern. Optional kann die Nutzerin oder der Nutzer mit einer Handbremse ihre oder seine persönliche Schiebengeschwindigkeit bestimmen. Versionen mit einstellbaren Handgriffen und Bremsen sind ebenfalls erhältlich, sprechen Sie uns einfach an.

TOPRO

TAURUS H

Hydraulischer Gehwagen



- Die Gasfeder ermöglicht eine leichte Höhenverstellung. Der Gehwagen ist auch für die Dusche geeignet.
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1006



TOPRO

TAURUS E

Elektrischer Gehwagen



- Der batteriebetriebene Motor ermöglicht durch elektronische Höhenverstellung eine Anpassung während der Nutzung. Somit ist der Gehwagen auch gut für mehrere Menschen, und sogar für Körpergrößen **bis zu 2 m**, einsetzbar.
- Belastbarkeit **bis 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1011





Gehwagen

DOLOMITE STEP UP

Der Dolomite Step Up ist eine Lauflernhilfe mit elektrischer Höheneinstellung. Er unterstützt die Lauftherapie und hilft dabei, sicher zu stehen. Der Step Up wurde entwickelt, um gehbehinderten Menschen und Personen z.B. nach einem Unfall zu ermöglichen, mit der Lauftherapie zu beginnen. Die Bauweise ermöglicht das Ranfahren an ein Bett oder den Rollstuhl. Das Körpergewicht wird durch die Unterarmauflagen getragen. Bei der Konstruktion des Step Up wurde ganz genau auf eine gesunde Körperhaltung beim Laufen geachtet. So befindet sich Ihr Handgelenk stets in einem 25°-Winkel zur Schulter.

INVACARE

DOLOMITE STEP UP

Gehwagen



- Leichte Einhand-Höhenverstellung
- Sicheres Aufstehen vom Bett
- Vereinfachter Transfer von Rollstühlen
- Optimale Druckentlastung durch weiches Material
- Werkzeugfreie Montage des Zubehörs
- Belastbarkeit **bis max. 150 kg**



Manuelle Version (Gewicht: 16,0 kg)

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1019

Hydraulische Version (Gewicht: 18,0 kg)

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1020

Elektrische Version (Gewicht: 23,0 kg)

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1021



REHASENSE

PLATFORM

Gehwagen



- Passt durch Standardtüröffnung mit einer Breite von 75 cm
- Mit Armstützen und Höhenverstellbarkeit
- Weiche und bequeme PU-Unterlegscheiben
- Integriertes Bremssystem
- Griffe und Höhe leicht einstellbar
- Kein Werkzeug erforderlich
- Gewicht **16,4 kg**
- Belastbarkeit **bis max. 150 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 10.46.02.1023



Unsere Rollstuhlauswahl

Rollstühle gibt es mittlerweile in den unterschiedlichsten Ausführungen. Doch welcher Rollstuhl ist der Richtige? Egal ob Größe, Bauweise, Farbe oder Antrieb – wir richten uns in der Beratung nach Ihren individuellen Bedürfnissen. Ein Rollstuhl kann eine große Hilfe bedeuten, wenn man in seiner Mobilität beeinträchtigt ist. Durch modernste Technik und eine fachgerechten Beratung kann eine aktive Teilnahme am täglichen Leben erleichtert werden. Nachfolgend finden Sie weitere Informationen zu allen Rollstuhlkategorien. Sie können sich aber auch direkt an uns wenden, wir beraten Sie gerne unverbindlich.

Standardrollstuhl

Der Standardrollstuhl besteht in der Regel aus Stahlrohr und ist damit äußerst robust und stabil. Er lässt sich zerlegen (Seitenteile, Fußstützen und Räder lassen sich abnehmen) und passt damit in fast jeden Kofferraum. Er ist geeignet für Rollstuhlnutzer:innen, die vorwiegend geschoben werden und den Rollstuhl nur wenig selbst antreiben. Als Basis für einen elektrischen Zusatzantrieb ist dieses Modell durch seine robuste Bauweise sehr gut geeignet. Den Zusatzantrieb und weiteres Zubehör finden Sie auf den folgenden Seiten.

Leichtgewichtrollstuhl

Ein Leichtgewichtrollstuhl ist ein Rollstuhl aus z.B. Aluminium, der aufgrund des Materials ca. 2-3 kg leichter sein kann als ein Standardmodell. Er ist für Menschen geeignet, die sowohl im Rollstuhl geschoben werden als auch den Rollstuhl selber antreiben. Insbesondere für halbseitengelähmte Nutzer:innen, die den Rollstuhl trippelnd mit einem Arm und einem Bein antreiben, ist er hervorragend geeignet.

Aktivrollstuhl

Aktivrollstühle sind besonders leicht, vielfältig ausrüstbar, gut zu transportieren und passen sich Ihrem aktiven Lebensstil an. Wir streben danach, ideale Lösungen zu bieten. Unsere Aktivrollstühle wecken die Lust, ein mobiles Leben ganz nach Ihren Vorstellungen zu führen. Sie sind besonders für agile Menschen, die mitten im Leben stehen und „aktiv“ am beruflichen Leben und an Freizeitaktivitäten teilnehmen wollen, gebaut worden.

Multifunktionsrollstuhl

Ein Multifunktionsrollstuhl bietet die Möglichkeit, den Sitz zu kippen, den Rücken schräg zu stellen und die Fußstützen hoch zu schwenken. Er hat ein dick gepolstertes Kissen für den Sitz und den Rücken sowie die Möglichkeit, eine Kopfstütze, einen Therapietisch und stützende Pelotten im Rumpfbereich zu montieren. Er ist für Personen gedacht, die eine eingeschränkte Sitz- und Rumpfstabilität haben und im „normalen“ Rollstuhl über einen längeren Zeitraum nicht mehr sitzen können.

Elektrorollstühle

Wir unterscheiden in Außenfahrer (sehr spurstabil durch zusätzlichen Lenkmotor), optimal für weite Strecken, und Innenfahrer (sehr wendig, ohne Lenkmotor), fast auf der Stelle drehbar. Die Stühle können optional mit diversen Sitzsystemen und verschiedenen elektrischen Sitzverstellmöglichkeiten ausgestattet werden, um einen hohen Sitzkomfort zu erleben. Elektrorollstühle sind für Personen geeignet, die aufgrund ihrer Immobilität nicht in der Lage sind, kurze oder längere Strecken selbstständig bewerkstelligen zu können.

Spezialrollstühle

Neben Schwerlastrollstühlen für hohe Belastungen gibt es unterschiedlichste Untergruppen wie Sport- und Kinderrollstühle sowie Rollstühle mit speziellen Antrieben. Gemeinsam finden wir für Sie die optimale Lösung.





Rollstühle



BISCHOFF & BISCHOFF

S-ECO 300 Standardrollstuhl



- Erhältlich in unterschiedlichen Sitzbreiten
- Fußplatten mit Fersenbändern
- Seitenteile abschwenkbar
- Optional mit Trommelbremse
- Gesamtbreite Sitzbreite + 18 cm
- Gewicht ab **19 kg** (je nach Ausstattung)
- Belastbarkeit bis **125 kg**

Weiteres
Zubehör auf
Anfrage

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.0106

INVACARE

ACTION®2 NG Leichtgewichtrollstuhl



- Stabiler, faltbarer Rahmen mit festem Rücken
- Abschwenkbare Armlehne mit Adapter zur Höheneinstellung
- Ideal für Standardversorgung
- Gewicht **ca. 16,2 kg**
- Belastbarkeit **bis 125 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.2103



21

INVACARE

ACTION®3 NG Leichtgewichtrollstuhl



- Attraktives Design mit Leichtgewichtsoptionen
- Kreuzstrebe für mehr Stabilität
- Modular anpassbar
- Hervorragende Laufeigenschaften und Manövrierbarkeit dank Leichtgewichtrahmen
- Rückschwenkbare Armlehne
- Gesamtgewicht **14,5 kg**
- Belastbarkeit bis **125 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.2074





Rollstühle



INVACARE

ACTION®4 NG HEAVY DUTY Leichtgewicht-/Spezialrollstuhl



- Faltbarer Leichtgewichtrollstuhl
- Doppelkreuzstrebe für stabilen Rahmen
- Anpassbare Höhe der Rückenlehne, Armlehnen, Fußstützen
- Erhältlich in unterschiedlichen Sitzbreiten
- Belastbarkeit bis **160 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.3028

BISCHOFF & BISCHOFF

PYRO LIGHT OPTIMA XL Schwerlast-/Spezialrollstuhl



- Höhenverstellbarer Schiebegriff
- Stufenlos tiefen- und höhenverstellbare Seitenteile
- Individuelle Sitztiefenverstellung
- Variable Sitzhöhenverstellung sowie winkel- und breitenverstellbare Fußplatten
- Optional mit Trommelbremse
- Belastbarkeit bis **170 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.3032



BISCHOFF & BISCHOFF

ECON XXL Schwerlast-/Spezialrollstuhl



- Doppelkreuzstrebe für hohe Belastungen
- Verstärkte Achsen
- Seitenteile hochklappbar
- Fußbrett höheneinstellbar inkl. Fersenband
- Erhältlich in verschiedenen Sitzbreiten
- Belastbarkeit bis **250 kg**



Aktivrollstühle

AKTIVROLLSTUHL KÜSCHALL COMPACT ATTRACT

Der Küschall Compact attract ist das ideale Einstiegsmodell für alle Nutzer, die einen zuverlässigen und faltbaren Rollstuhl suchen. Vielfältige Einstellmöglichkeiten gewährleisten eine stabile Sitzposition, Wendigkeit und einen einfachen Antrieb.



INVACARE

KÜSCHALL COMPACT ATTRACT

Aktivrollstuhl



- Greifreifenantrieb
- Abnehmbare Beinstützen
- Faltbar
- Gepolsterter, einstellbarer Anpassrücken
- In unterschiedlichen, modernen Rahmenfarben erhältlich
- Gewicht ca. **11,3 kg**
- Belastbarkeit **bis 130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMF-Nr.): 18.50.03.0218





Aktivrollstühle

INVACARE

KÜSCHALL COMPACT Aktivrollstuhl



- Leicht und dabei höchst stabil im sportlichen Design
- Hydrogeformter Vorderrahmen für verbessertes Fahrverhalten
- Mit einem Finger zusammenfaltbar
- Mit festem Vorderrahmen oder wegschwenkbaren Beinstützen erhältlich
- Gewicht **ca. 9,6 bzw. 10,5 kg**
- Belastbarkeit **bis 130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.03.0252

INVACARE

KÜSCHALL K-SERIES Aktivrollstuhl



- Starrahmerollstuhl
- Modulares Sitzsystem mit 5 Positionen
- Ergonomischer Vorderrahmen – perfekt zum Abstützen und Umsetzen
- Mit leichter Aktivbremse
- In unterschiedlichen Rahmenfarben erhältlich
- Gewicht **ca. 7,9 kg**
- Belastbarkeit **bis 130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.03.5011





Aktivrollstühle



MEYRA

AVANTI 1.736

Aktivrollstuhl

MEYRA

- Greifreifenantrieb
- Einzel abschwenkbare, abnehmbaren Beinstützen
- Geeignet für Personen mit Restgeh- und Stehfähigkeit
- Hohe Wendigkeit bei geringem Kraftaufwand
- Bremsbar via Druck- oder Trommelbremse
- Gewicht ca. **13 kg**
- Belastbarkeit **bis 135 kg**

Hilfsmittelnr. (HMF-Nr.): 18.50.03.0160

MEYRA

NANO 1.155

Aktivrollstuhl

MEYRA

- Starrahmerollstuhl
- Für Anwender ohne Funktion der unteren Extremitäten
- Feinstufige Einstellmöglichkeiten von Rückenteil, Sitz und Fahrwerk
- Optimale Leichtläufigkeit und geringes Eigengewicht
- Gewicht ca. **9,5 kg**
- Belastbarkeit **bis 130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMF-Nr.): 18.50.03.5016





Multifunktionsrollstühle

MULTIFUNKTIONSROLLSTUHL REA CLEMATIS® PRO

Rea Clematis Pro® kombiniert eine angenehme Sitzposition mit überzeugender Stabilität und höchster Sicherheit. Er sorgt durch seine modulare Rückenlehne für eine gesunde Sitzhaltung. Der Rücken lässt sich bis zu 30° nach hinten neigen und einfach an die Anforderungen der Person anpassen. Erhältlich ist der Rea Clematis Pro® mit Standardrückenbespannung oder optional mit fester Rückenplatte und Laguna2-Rückenkissen.



INVACARE

REA CLEMATIS® PRO Multifunktionsrollstuhl



- Stufenlos einstellbare Sitztiefe
- Individuell anpassbare Kopfstütze
- Leicht manövrierbar
- Höhen-, tiefen-, winkel- und breitenverstellbare Fußplatte
- Belastbarkeit **bis max. 135 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.02.7068



Weitere
Modelle auf
Anfrage



Rollstuhlzubehör



Schlupfsäcke & Wickeldecken



- Premiumschlupfsäcke und Wickeldecken aus wasserabweisendem Außenmaterial
- Perfekte Begleiter für Winter und Herbst
- Fusselfreies Innenfutter Polar Fleece für angenehme Wärme
- Komfortable anatomische Form
- Außenmaterial ideal für kaltes Wetter

Schlupfsäcke

- Geeignet für Rollstühle
- In verschiedenen Größen erhältlich

Wickeldecken

- Waschbar bei bis zu 30° C
- Geeignet für Scooter und Rollstühle
- In verschiedenen Größen erhältlich

Wickeldecke L 145x115cm

Wickeldecke XL180x125cm

Nylonabdeckungen (Garage)



- Auch bei Kälte geschmeidiges Nylongewebe
- Beschwerter Rand zur besseren Handhabung und Halt

Für gefaltete Rollstühle:

Maße ca. 145 x 90 cm (L x H)



Für E-Rollstühle und nicht faltbare sowie nicht gefaltete Rollstühle:

Maße ca. 130 x 70 x 95 cm (L x B x H)



Für Scooter:

Maße ca. 120 x 64 x 98 cm (L x B x H)





Treppensteigeräte

Treppensteigen im eigenen Rollstuhl

Das Scalamobil passt an die meisten handelsüblichen Rollstuhlmodelle. Es genügt, eine spezielle Halterung an den eigenen Rollstuhl zu montieren. An dieser wird das Scalamobil mit wenigen Handgriffen befestigt. Der Vorteil: Rollstuhlfahrer:innen müssen nicht umsitzen. Zum Treppensteigen werden die großen Rollstuhlräder dann kurzzeitig abgenommen oder mit einer optional erhältlichen Zusatzhalterung gleich mit transportiert. Jede einzelne Stufe wird zum Hindernis, wenn man aufgrund einer Krankheit oder Behinderung nicht mehr selbstständig Treppen steigen kann: zu Hause, bei Ärzten, in öffentlichen Gebäuden oder bei Bekannten und Verwandten.

Mit dem neuen Scalamobil werden verbaute Wege wieder geebnet: Egal ob steile, enge oder Wendeltreppen, ob aus Holz, Stein oder Teppich: Das Scalamobil überwindet problemlos und schonend alle Treppen. Dabei lässt es sich mit geringem Kraftaufwand einfach und sicher bedienen.



Scalamobil S35 – im eigenen Rollstuhl



- Auch für enge und gewendelte Treppen geeignet
- Schont die Treppe dank des intelligenten Steigsystems
- Automatische Sicherheitsbremsen
- Gesamtgewicht **25 kg**
- Gesamtbreite **43-52 cm**
- Gesamthöhe **115-155 cm**
- Geeignet für ein max. Gesamtgewicht von **180 kg**
- Kapazität bis **300 Stufen**

Umfangreiches Zubehör erhältlich:

- ✓ Halterung ✓ Kopfstütze ✓ Steighöhenerweiterung
- ✓ Sicherheitsbeckengurt ✓ Kippstützen

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): **18.65.01.1026**



Scalamobil S36 – mit integriertem Sitz



- Für Personen, die beim Treppensteigen Hilfe benötigen, aber nicht unbedingt auf einen Rollstuhl angewiesen sind, ist das Scalamobil auch mit integriertem Sitz erhältlich.

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): **18.65.01.1027**



Zusatzantriebe

E-Fix

Der elektrische Zusatzantrieb E-Fix ist so anpassungsfähig, dass er an die meisten Rollstuhlmodelle adaptiert werden kann. Dazu gehören auch Pflege- und Lagerungsstühle, Sitzschalensysteme und Aufstehstühle. So muss niemand auf seinen optimal angepassten Rollstuhl verzichten. Die Elektromotoren befinden sich in den Radnaben der Räder. Das handliche Bediengerät wird in Verlängerung der Armlehne angebracht und ist stufenlos einstellbar. Der leichte Akku wird einfach unter der Sitzfläche eingehängt. Die Reichweite des Akkus beträgt bis zu 16 km. Mit Hilfe des Automatik-Schnellladegerätes kann er in kürzester Zeit wieder aufgeladen werden.



ALBER

E-FIX E35

Elektrischer Zusatzantrieb



- Der manuelle Rollstuhl wird zum leichten Elektrorollstuhl
- Dreht auf der Stelle und fährt auf engstem Raum
- Mit einer Batterieladung **bis zu 16 km** weit fahren (optional bis zu 30 km)
- Geschwindigkeit von **0,6-6 km/h** stufenlos anpassbar
- Leicht zu zerlegen und passt in jeden Kofferraum
- Reichweite bis **16 km**

Umfangreiches Zubehör erhältlich:

- ✓ Halterungen ✓ Begleitsteuerung
- ✓ Zusatzschiebegriffe ✓ Kippstützen

Hilfsmittelnr. (HVM-Nr.): 18.99.05.1018



ALBER

E-FIX E36 (verstärkte Version)

Elektrischer Zusatzantrieb



- Max. Personengewicht **160 kg**
- Max. Gesamtgewicht **210 kg**
- Reichweite bis **18 km**

Hilfsmittelnr. (HVM-Nr.): 18.99.05.1019



Zusatzantriebe

E-motion

Um einen Rollstuhl manuell zu fahren, braucht es Kraft. Diese Kraft schwindet mitunter mit steigendem Alter oder krankheitsbedingt. Eine hilfreiche Unterstützung kann hier der Kraft verstärkende Greifreifenantrieb e-motion sein. Die in die Radnaben integrierten Elektromotoren helfen dem Rollstuhlfahrer. Jeder Impuls am Greifreifen wird von der intelligenten Sensorik des e-motion registriert und in eine genau passende Kraftunterstützung übersetzt. Somit bleibt man als Rollstuhlfahrer aktiv in Bewegung und bekommt dabei genau die richtige Dosis an Kraftunterstützung, um Vitalität und körperliches Wohlbefinden optimal zu fördern.



ALBER

E-MOTION M25

Restkraftunterstützender Zusatzantrieb



- Spielend Steigungen und längere Strecken bewältigen
- Hilft auch beim Bremsen – für mehr Sicherheit bergab
- Großer Aktionsradius dank Lithium-Ionen-Akkus
- Individuelle Anpassung durch einstellbare Fahreigenschaften
- Schnell zerlegt und einfach zu transportieren
- Geschwindigkeit Unterstützung **0-6 km/h**
- Max. Personengewicht **130 kg**
- Reichweite bis **25 km**

ALBER

E-MOTION DUODRIVE

Restkraftunterstützender Zusatzantrieb



- Ermöglicht längere Strecken auch ohne Anschubbewegung am Greifreifen im Cruise-Mode zurückzulegen
- Dadurch 2 Antriebsarten zwischen denen jederzeit nach Bedarf gewechselt werden kann
- Mit Bremsassistent, der an Gefällen die vorgegebene Geschwindigkeit hält
- Das kabellose Bediengerät ist mit einem Handgriff vom Rollstuhl abnehmbar
- Geschwindigkeit Unterstützung **0-6 km/h**
- Max. Personengewicht **150 kg**
- Reichweite **bis 25 km**, im Cruise-Mode **bis 15 km**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.05.2002





Zusatzantriebe & Zuggeräte

Der innovative Zusatzantrieb für aktive Rollstuhlfahrer: SMOOV one. Be fly.

Der SMOOV one ist ein innovativer Elektroantrieb, den man jederzeit flexibel an den Rollstuhl an- und abdocken kann. Wann immer man ihn braucht und sogar während man im Rollstuhl sitzt. Dank des hochwertigen Materials und einem Gewicht von 7,2 kg ist der Elektroantrieb leicht genug für den Alltag und trotzdem robust.



ALBER

SMOOV ONE

Elektrischer Zusatzantrieb



- Einfaches An- oder Abdocken durch Entriegelungs- und Tragegriffe
- Leicht zu transportieren durch geringes Gewicht von **7,2 kg**
- USB-C Anschluss: Bedieneinheit oder Smartphone laden
- Geeignet für Personen bis **140 kg**
- Akkureichweite bis zu **20 km**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.12.0002



ALBER

E-PILOT

Zuggerät für manuelle Rollstühle



- Der e-pilot verwandelt Ihren Rollstuhl in Sekunden-schnelle zu einem sportlichen Fahrzeug
- Mit einem Handgriff an den manuellen Rollstuhl andocken, einschalten und Gasgriff drehen – los geht 's!
- Am Ziel angekommen, den e-pilot abdocken und mit Ihrem manuellen Rollstuhl wie gewohnt unterwegs sein
- Dank großem Vorderrad geeignet für unterschiedlichste Untergründe
- Geschwindigkeit Unterstützung **0,5 - 20 km/h**
- Max. Personengewicht **100 kg**
- Reichweite bis **50 km**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.04.0005





Brems- und Schiebehilfen

Die neue Leichtigkeit des Schiebens

Die Idee hinter Viamobil ist so einfach wie clever: Ein elektrischer Zusatzantrieb wird nachträglich an Ihren vorhandenen Rollstuhl angebracht. Der starke Elektromotor entlastet die Begleitperson und verleiht so Ihrer Mobilität neuen Antrieb. Mit Viamobil wird das Schieben, aber auch das Bremsen kinderleicht. Große Kraftanstrengungen bei Steigungen, Gefällen oder auch Rampen gehören von nun an der Vergangenheit an. Genießen Sie mehr Unabhängigkeit im Alltag, wann und vor allem wo Sie wollen. Denn Viamobil ist mit fast jedem Rollstuhltyp kombinierbar. Sie wählen einfach den Rollstuhl, der nach therapeutischen Gesichtspunkten am besten zu Ihnen passt, und ergänzen ihn mit Viamobil. Die Anbringung ist schnell, einfach und ohne Werkzeug oder technische Kenntnis zu bewerkstelligen. Der Rollstuhl selbst bleibt in seiner Funktion (z.B. Faltbarkeit) in vollem Umfang erhalten, während Sie Ihren Komfort und Ihre Mobilität deutlich stei-



Viamobil V25



- Stufenlose Geschwindigkeitsregulierung
- Mit Vorwärts- und Rückwärtsgang
- Motor, Bremse und Getriebe in der Radnabe
- Auf Knopfdruck hebt und senkt sich das Antriebsrad automatisch
- Automatisches Federsystem für konstanten Anpressdruck
- Ab 8 % Gefälle bzw. Steigung sind Kippstützen vorgeschrieben
- Schafft Steigungen bzw. **Gefälle bis 18 %**
- Geeignet für Personen bis **110 kg**
- Reichweite bis zu **20 km**



Umfangreiches Zubehör erhältlich:

- ✓ Halterungen ✓ Kippstützen
- ✓ Zusatzschiebegriffe ✓ Bereifung

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.04.1023



Viamobil V14 eco



- Schafft Steigungen bzw. **Gefälle bis 10 %**
- Geeignet für Personen bis **120 kg**
- Reichweite bis zu **12 km**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.04.1012



Elektrorollstühle



ALBER

ERIVO Elektrorollstuhl

- Faltbar mit nur einem Handgriff
- Verstellbare Ergonomie
- Einfache Steuerung per Joystick
- Begleitsteuerung macht Steuerung für andere Personen möglich
- Stufenlose Geschwindigkeit 1,5-6 km/h
- Reichweite von bis zu 17 bzw. 35 km
- Belastbarkeit bis 150 kg

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.06.0010

BISCHOFF & BISCHOFF

EJOY RD Elektrorollstuhl



- Standardelektrorollstuhl mit Heckantrieb
- Reichweite von bis zu 35 km
- Schmale Gesamtbreite von 620 mm
- Einfache Bedienung
- Verstellbare Ergonomie
- Geschwindigkeit 6-10 km/h
- Belastbarkeit bis 140 kg
- Auch als Sondergrößenmodell erhältlich (XL/XXL)

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.04.0222



PERMOBIL

F5 CORPUS VS Elektrorollstuhl mit Stehfunktion

Der **F5 Corpus VS** bietet die **Möglichkeit des Stehens** sowie des Fahrens im Stehmodus.

- Einsatz: Innen- und Außenbereich
- Intelligentes Kontrollsystem
- Verstellbare Ergonomie
- Agile Federung
- Verstellbarer Neigungswinkel der Rückenlehne
- Programmierbare Fußplattenhöhe
- Belastbarkeit bis 136 kg
- Reichweite zwischen 25-35 km
- Geschwindigkeit 6-12 km/h

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.99.03.2021





Elektrorollstühle

SCEWO

scewo

BRO

Elektrorollstuhl mit Treppensteigfunktion

- Eigenständiger Treppensteigmodus
- Sitzlift durch Höhenverstellmodus
- Automatische Sitzanpassung
- Einfache Bedienung per App
- Reichweite von bis zu **35 km**
- Maximale Geschwindigkeit **10 km/h**
- Belastbarkeit **40-120 kg**
- Gesamtbreite von **688 mm**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.50.08.0001





Elektroscooter

Sicher unterwegs – entspannt ankommen

Unsere Scooter unterstützen Sie dabei, wieder ein aktives und selbstständiges Leben zu führen. Einkäufe und Ausflüge ins Grüne gehören für Sie wieder zum alltäglichen Leben dazu! So verschieden wie die persönlichen Ansprüche, so umfangreich ist auch die Produktpalette – vom einfachen, wendigen Einstiegsmodell bis zum exklusiven Komfort-Elektromobil für lange Fahrten. Die Höchstgeschwindigkeiten der verschiedenen Modelle bewegen sich zwischen 6 km/h und 15 km/h, daher ist auch kein Führerschein und auch keine Fahrprüfung nötig. Für Patienten mit Gehbehinderung ist ein Elektromobil der ideale Begleiter für einen aktiveren Alltag. Sie können die neuesten Modelle unserer Elektrorollstühle und Scooter unverbindlich bei uns testen. Wir kommen auch gerne zu Ihnen nach Hause und beraten Sie nach Ihren individuellen Bedürfnissen.



BISCHOFF UND BISCHOFF

CENTURO S2 Scooter 6 km/h-Version

- Drehbarer Sitz mit Kopfstütze und hochklappbaren Armlehnen
- Übersichtliches LED-Display
- Ergonomische Lenkgriffe
- USB-Port für Mobilgeräte
- Reichweite von **35 km**
- Gesamtgewicht: **109 kg**
- Max. Nutzergewicht **160 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.51.05.1044

BISCHOFF & BISCHOFF

CENTURO S7 Scooter 15 km/h-Version

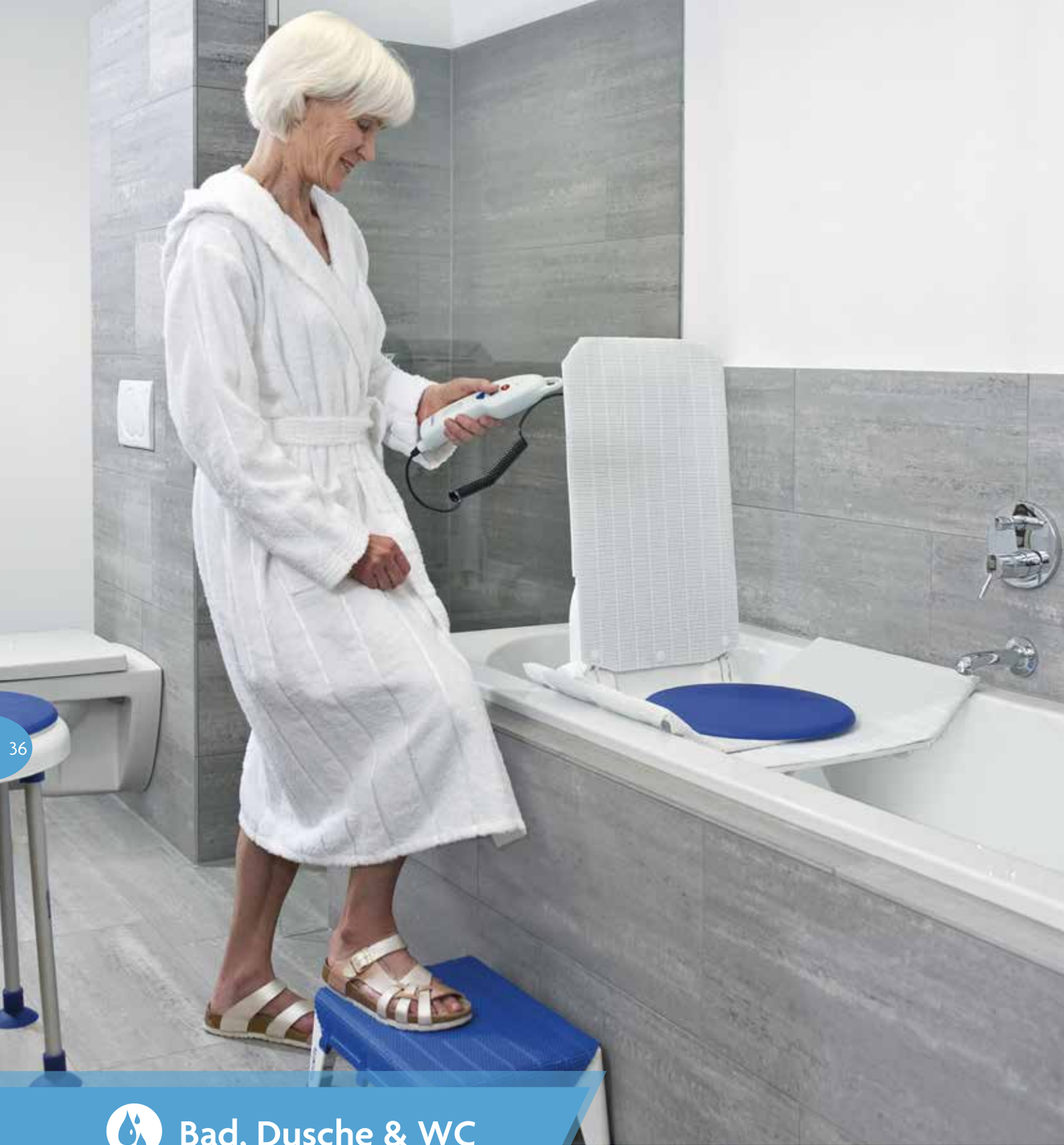


- Drehbarer Sitz mit Kopfstütze und hochklappbaren Armlehnen
- Reichweite von bis zu **45 km**
- Anpassbarer Sitz und Lenksäule
- Schutz vor nasser Fahrbahn dank Spritzschild
- 13-Zoll-Luftbereifung für angenehmes Fahrgefühl
- Gesamtgewicht **142 kg**
- Max. Nutzergewicht **160 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.51.05.1900



Weitere Modelle mit 10 oder 15 km/h Version erhältlich



Bad, Dusche & WC

- Toilettenrollstühle
- Duschoilettenrollstühle
- Duschhocker & Duschstühle
- Duschkappsitze
- Badewannenlifter
- Badehilfen
- Toilettensitzerhöhungen
- Haltegriffe



Toilettenrollstühle

Weitere
Modelle auf
Anfrage



DRIVE MEDICAL

TRS 130 Toilettenrollstuhl

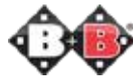


- Abschwenkbare Armlehnen und Fußstützen
- Serienmäßiger Eimer mit Geruchsverschluss
- Ohne Eimer über Toilettenbecken fahrbar
- Einfache, werkzeuglose Montage
- Leichte Reinigung
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.02.0058

BISCHOFF & BISCHOFF

TS-1 Toilettenrollstuhl



- Schwenk- & demontierbare Beinstützen
- Feststellbremsen an den hinteren Lenkrollen
- Ohne Eimer über Toilettenbecken fahrbar
- Maße **560 mm b x 935 mm t**
- Gewicht **12,6 kg**
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.02.0044



DRIVE

TRS 200 XXL XL-Toilettenrollstuhl



- Breiter und stabiler Toilettenrollstuhl für maximale Ansprüche
- Extra große und weiche Sitzfläche
- Sitzbrille und Auflage hochklappbar
- Feststellbremsen an den hinteren Lenkrollen
- Abschwenkbare Armlehnen
- Abschwenkbare und abnehmbare Fußstützen
- Sitzmaße **56 x 42 cm**
- Gewicht **15,3 kg**
- Belastbarkeit **bis 200 kg**





Duschoilettenrollstühle



ETAC

SWIFT MOBIL-2 Duschoilettenrollstuhl

etac

- Unterstützung der Körperpflege durch hintere Sitzöffnung
- Sitzfläche bietet Rutschfestigkeit und Sauberkeit
- Breite zwischen den Armlehnen **48 cm**
- Hochklappbare Armlehnen sowie höhenverstellbare, abschwenkbare und abnehmbare Fußstützen
- Belastbarkeit von **135 - 160 kg**
- Auch als XL-Modell erhältlich

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.01.2016

ETAC

SWIFT MOBIL 24“-2 Duschoilettenrollstuhl

etac

- Mit 24 Zoll Antriebsrädern für aktive Nutzer
- Zusätzlicher Komfort durch ergonomische Softsitze
- Unterstützung der Körperpflege durch hintere Sitzöffnung
- Hochklappbare Armlehnen sowie höhenverstellbare, abschwenkbare und abnehmbare Fußstützen
- Belastbar von **135 - 160 kg**
- Auch als XL-Modell erhältlich

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.01.0037



ETAC

SWIFT MOBIL TILT-2 Duschoilettenrollstuhl

etac

- Ergonomische Arbeitsposition durch Kippfunktion (+5° bis -35°)
- Unterstützung der Körperpflege durch hintere Sitzöffnung
- Mit Sitzkantelung
- Hochklappbare Armlehnen sowie höhenverstellbare, abschwenkbare und abnehmbare Fußstützen
- Belastbar von **135 bis 160 kg**
- XL Modell für größere Nutzer verfügbar

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 18.46.01.4001





Duschhocker & Duschstühle



REBOTEC

TURIN Duschhocker



- Schmutzunempfindlich
- Geringes Gewicht
- 8-fach höhenverstellbar
- Belastbarkeit bis **100 kg**

RCN

DH 49 Duschhocker



- Ergonomisch geformte Sitzfläche mit zentraler Pflegeöffnung
- Spezialfüße für maximale Rutschsicherheit
- Belastbarkeit bis **200 kg**



BISCHOFF & BISCHOFF

DH -40 Duschhocker



- Mit Haltegriffen
- Zwei integrierte Einhängenvorrichtungen für den Duschkopf
- Höhenverstellbar
- Gewicht **3,8 kg**
- Belastbarkeit bis **110 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.03.1025

DRIVE MEDICAL

DSF 130 Duschstuhl



- Sitzfläche mit Ablaufschlitzen
- Hygieneausparung erleichtert die Intimpflege
- 5-fache Sitzhöhenverstellung
- Faltbar
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.03.2021





Duschklapsitze



DRIVE MEDICAL

DKS 130 Duschklapsitz



- An die Wand montierbar und hochklappbar
- Feinjustierbare Füße für optimalen Stand
- Große Sitzfläche mit Ablaufschlitzen
- Vierfache Sitzhöhenverstellung
- Sicherer Stand durch Gummifüße
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.03.0029

DELFI CARE

VARIOPORTO Duschklapsitz



- Schnelle Montage dank zuverlässiger Klebetechnik
- Bietet eine hohe Stabilität
- Höhenverstellbarer Duschklapsitz
- Fußstütze klappt beim Ausklappen selbstständig aus
- Feinjustierbaren Höhenverstellungen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Große Hygieneaussparung
- Leicht zu reinigende und schnell abnehmbare Oberfläche
- Zur Montage geeignet sind beinahe alle soliden, planen und tragfähigen Untergründe
- Belastbarkeit **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.03.0035





Badewannenlifter



DRIVE MEDICAL

BELLAVITA 2G Badewannenlifter



- Vordere Sauger belüften beim Anheben automatisch
- Ergonomisches Sitz- und Rückenteil
- Belastbarkeit bis **140 kg**
- Gewicht **9,3 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.01.0055

INVACARE

ORCA/ORCA XL

Badewannenlifter



- Optimiertes Design für einfache Aufbereitung und häufigen Wiedereinsatz
- Kompatibel mit fast allen Badewannen
- Ergonomisches, schwimmfähiges Handbedienteil
- Mit absenkbarer Rückenlehne
- Belastbarkeit **Orca bis 140kg**/Gewicht **10,8 kg**
- Belastbarkeit **Orca XL bis 170kg**/Gewicht **11,6 kg**



Orca

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.01.0062

Orca XL

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.01.0063



Optionales
Zubehör



Optionales
Zubehör

DRIVE MEDICAL

VITATURN

Dreh- und Übersetzhilfe



- Erleichtert das Übersetzen, Positionieren und Drehen
- Rutschhemmende Oberfläche
- Hautfreundliche Beschichtung
- Kann in die Spülmaschine bis **60° C**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 22.29.01.0017

DIETZ

ENTRADO

Einstiegshilfe



- Sicherer Stand durch rutschfeste GummifüÙe
- Trittpläche aus hochwertigem Kunststoff
- Abnehmbare Trittpläche für eine leichtere Reinigung
- Belastbarkeit bis **130 kg**



ETAC

FRESH Badebrett



- Erhältlich in 2 Längen: **690 & 740 mm**
- Einfache Einstellung der Sicherungskeile
- Einstellbare, robuste Sicherungsstopfen mit rutschfesten Flächen
- Stabilität durch breitere Einstiegsfläche und zusätzlichen Handgriff
- Belastbarkeit bis **150 kg**

690 mm

740 mm

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.02.0013

DRIVE MEDICAL

BOB Badewannensitz



- Zum Auflegen auf den Badewannenrand
- Macht das Baden bequemer und sicherer
- Passt in alle Standardbadewannen
- Rutschsichere Sitzfläche mit Hygieneausschnitt
- Auflagebügel mit rutschhemmenden Gummikappen
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Badewannensitz Bob mit Rückenlehne

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.02.2011

Badewannensitz Bob ohne Rückenlehne

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.02.1010



DRIVE MEDICAL

BEN Badewannendrehstuhl



- Der Sitz lässt sich in 90°-Stufen in die gewünschte Position drehen
- Automatische Arretierung sorgt für Sicherheit
- Einfach am Wannenrand einhängen
- Drainagelöcher lassen das Duschwasser abfließen
- Auflagebügel mit rutschhemmenden Gummikappen
- Einfach zu reinigen
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 04.40.02.3012



Toilettensitzerhöhungen

Weitere
Modelle auf
Anfrage



DRIVE MEDICAL

TICCO 2G/10 (MIT DECKEL) Toilettensitzerhöhung

- Einfache werkzeuglose Montage
- Erhöhung des WC-Beckens um **10 cm**
- Ergonomische Formgebung
- Fixierklammern ermöglichen sicheren Halt
- Belastbarkeit bis **225 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 33.40.01.0100

DRIVE MEDICAL

TSE 120 (Mit Armlehne) Toilettensitzerhöhung



- Zwei Hygieneaussparungen und integrierte Brille
- Hochklappbare und rutschsichere Armlehnen
- Dreifache Höhenverstellung
- Einfache werkzeugfreie Montage
- Belastbarkeit bis **120 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 33.40.01.3034





Toilettensitzerhöhungen



INVACARE

AQUATEC 90000 Toilettensitzerhöhung



- Leichte Montage
- Hochklappbare Armlehnen
- Neues Design der Armlehnen: können selbst bei geringem Abstand zur Wand nach oben geklappt werden
- Belastbarkeit bis **150 kg**

44

DRIVE MEDICAL

TSG 130 Toilettenstützgestell



- Mobile Erhöhung für Toiletten
- Schnelle Montage
- 7-fache Sitzhöhenverstellung durch Teleskopbeine
- Inkl. Eimer und Spritzschutz
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 33.40.02.1013



Haltegriffe

Sicherheit zum greifen Nah

Bei uns erhalten Sie Modelle von Schwenkstützgriffen, Haltegriffen, Stützklappgriffen zum Ansaugen, Schrauben oder Kleben in unterschiedlichsten Ausführungen.

Wo Wasser fließt kann es rutschig und gefährlich werden. Durch glatte Fliesen, Wasserlachen oder Seifenreste auf dem Boden wird das Badezimmer für viele Senior:innen zur Gefahrenzone. Was in einem sicheren Badezimmer nicht fehlen darf sind hochwertige Haltegriffe. Denn laut Unfallstatistiken ist das Ausrutschen auf glatten oder glitschigen Untergründen eine der gefährlichsten Unfallursachen im Haushalt. Dabei sind diese nützlichen Helfer sehr leicht und oft auch ohne Bohrungen anzubringen, da viele der Griffe über Saugnäpfe verfügen.

Es gibt sie in verschiedenen Längen und Formen, sodass sie an der Wand neben der Badewanne, neben der Toilette und neben der Dusche befestigt werden können. In dieser Kategorie finden Sie aber nicht nur herkömmliche Handgriffe, sondern auch Griffe zum Einstieg in die Badewanne oder Stützgriffe zum Abstützen beim Gang auf die Toilette. Letztere lassen sich auf Wunsch auch oftmals nach oben klappen. So wird auch in einem kleinen Bad Platz gespart und Sie haben trotzdem die Sicherheit, dass die nützlichen Handgriffe jederzeit einsatzbereit sind. Die unterschiedlichen Haltegriffe wie der Badewannengriff, Duschgriff, Stützgriff und Toilettengriff sind auf die unterschiedlichen Stationen im Badezimmer zugeschnitten, sollen bestmöglich unterstützen und Ihnen ein sicheres Gefühl geben. Wir beraten Sie gerne auch bei Ihnen zu Hause, um gemeinsam die optimale Griffauswahl zu treffen. Durch unser vielfältiges Herstellernetzwerk können wir Ihnen die bestmögliche Versorgung zusichern.





Hilfsmittel im Alltag

- Greifzangen
- Gehstöcke
- Eshilfen
- Anziehilfen
- Transferhilfen
- Rampen
- Bewegungstrainer
- Individuelle Treppenlifte
- Minigaragen



Greifzangen



Alles im Griff

Schnell mal ein kurzer Griff – für Menschen mit eingeschränkter Hand- und Armfunktion ist das praktisch unmöglich. Greifzangen erleichtern Ihnen das Heranholen und Weglegen von Gegenständen fast jeder Art. Auch das mühevoll Strecken nach einer entfernt abgelegten Zeitung oder einem Kleidungsstück im obersten Schrankfach entfällt. Mit einem Greifer entlasten Sie Ihren Rücken und beugen typischen Unfällen im Haushalt vor. Kennzeichen ist die Zange am vorderen Ende, die ähnlich wie eine Hand funktioniert. Dieser sogenannte Greifkopf wird mit einem Handgriff bedient. Verschiedene Ausführungen bewältigen die unterschiedlichsten Aufgaben:

- **Greifzange mit Gummibeschichtung:**

Mit einer gummiartigen Antirutschbeschichtung versehen, fasst dieser Greifer die meisten Gegenstände deutlich besser und lässt sie nicht so schnell abrutschen.

- **Greifzange mit Magnet:**

Einige Hilfen sind mit einem Magneten am Greifkopf ausgestattet. Damit wird das Aufheben metallischer Gegenstände wie Münzen, Büroklammern oder Schlüsseln erleichtert.

- **Greifzange mit Saugnäpfen:**

Die Saugnäpfe haften an glatten Oberflächen. Mit diesem Greifer lassen sich zum Beispiel Medizinfläschchen, kleine Behälter und Dosen aus Kunststoff leichter fassen.

Wir beraten Sie gerne zu den unterschiedlichen Modellen und Ausführungen und finden gemeinsam die optimale Lösung!



1 Gehstöcke

Ein Gehstock muss nicht immer aus Holz sein. Ob beim Theaterbesuch oder beim Stadtbummel: Moderne Materialien wie Aluminium oder Carbon machen einen Gehstock zu einem eleganten Hilfsmittel, das seinen Träger schmückt und für den sicheren Gang unterwegs sorgt. Sollten Sie bereits einen Rollator besitzen, gibt es hierfür passende Stockhalter. Wir beraten Sie gerne zu unserem Sortiment an Gehstöcken und finden gemeinsam die optimale Lösung!



GEHSTÖCKE

- ✓ Anatomisch geformter Griff
- ✓ Angenehm breite Handauflageflächen
- ✓ Höhenverstellbar
- ✓ Geräuscharm
- ✓ Geringes Gewicht
- ✓ Belastbarkeit bis **125 kg**
- ✓ Unterschiedliche Farben und Ausführungen

BISCHOFF & BISCHOFF

VIERFUßGEHHILFE/4-PUNKT-GEHSTOCK

- Beidseitig verwendbar
- Höhenverstellbar **von 76 bis 96 cm**
- Ergonomisch geformter Griff
- Vier Standfüße
- Belastbarkeit bis **100 kg**



Esshilfen

FRAU KETTNER

EINHANDELLER

Eigenständig essen – mit nur einer Hand!

- Durch Zylinderstiftnordnung können Gerichte fixiert und beim Schneiden an Ort und Stelle gehalten werden.
- Hoher Rand und Saucenschräge
- Rutschfest, stapelbar & Spülmaschinenfest
- Bruch- und kratzsicheres Material
- Nachhaltig & einhandfreundlich verpackt

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): **02.40.02.8001**





Anziehhilfen

Wenn das morgendliche Anziehen der Strümpfe zur Herausforderung wird, wenn Sie aus gesundheitlichen Gründen bewegungseingeschränkt sind oder Ihnen einfach die Kraft fehlt, kann eine Anziehhilfe das richtige Hilfsmittel sein. Ob Kompressionsstrümpfe oder die normalen Socken – ist man geschwächt oder man kann sich einfach nicht mehr zu den Füßen bücken, wird es schwierig. Anziehhilfen für Kompressionsstrümpfe schaffen einen einfacheren Einstieg für den Fuß und unterstützen Sie beim schwierigen Part, den Strumpf über Ihre Ferse zu bekommen. Bei uns finden Sie Anziehhilfen in unterschiedlicher Breite und Länge. Wir beraten Sie gerne unverbindlich und individuell zu unseren Hilfsmitteln.



SUNDO HOMECARE/SUNDO REHASTAGE

FROTTEE Strumpfanziehhilfe



- Flexible Kunststoffschale
- Ermöglicht selbstständiges Anziehen von Socken und Strümpfen
- Außenseite mit weichem Frotteeüberzug

RUSSKA

ANZIEHHILFE für Kompressionsstrümpfe

RUSSKA

- Aus epoxidbeschichtetem Metallgestell gefertigt
- Leicht im Gewicht und kompakt in der Form
- Die Oberfläche ist glatt und reibungsfrei
- PU-Schaum an den Handgriffen sorgt für komfortables Halten und Hochziehen

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 02.40.01.3021





SUNDO REHASTAGE

UPLIFT Katapultsitz



- Mechanische Aufstehhilfe mit Gasdruckfeder
- Individuell in 6 Stufen einstellbar
- Einfache Anwendung, sicherer Sitz
- Ohne Strom benutzbar
- Mit integriertem Tragegriff, ideal auf Reisen
- Bis 80 % Entlastung für die Knie
- Gewicht: **4 kg**
- Sitzbezug waschbar



ETAC

TURNER PRO Umsetzhilfe



- Der Etac Turner Pro ist eine Aufsteh- und Umsetzhilfe mit Handgriff, welchen den Transfer zwischen sitzenden Positionen vereinfacht. Das Pflegepersonal kann einem rüchenschonenden Arbeiten nachgehen, während die oder der Betroffene aktiviert wird und unter Nutzung seiner Restkraft in eine stehende Position gelangen kann.
- Kompakt und leicht zu positionieren
- Benutzergewicht bis **200 kg**

Hilfsmittelnr. (HMFV-Nr.): 22.29.01.1061





Transferhilfen



SLK

CARRY COMPACT Universallifter



- Kurzes Fahrgestell für enge Wohnräume
- Für Kinder und Patienten bis **1,70 m**
- Hakenaufnahme mit Federsicherung
- Komfort-Steuerbox mit Display und Auslesefunktion
- Werkzeuglos demontieren und somit leicht zu transportieren
- Belastbarkeit bis **160 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 22.40.01.0111

SLK

EAZY-UP FIX/FLEX Aktivlifter



- Mit fixem oder manuellem Fahrgestell
- Geeignet für Personen, die Unterstützung während eines Transfers benötigen oder die Mobilität steigern möchten
- Besonders niedriges Fahrwerk zum Unterfahren der Sitzgelegenheit
- Werkzeuglos demontieren und somit leicht zu transportieren
- Belastbarkeit bis **160 kg**

Fixes Fahrgestell/fix
HMV-Nr.: 22.40.01.1050

Manuelle Fahrwerkspreizung/flex
HMV-Nr.: 22.40.01.1049



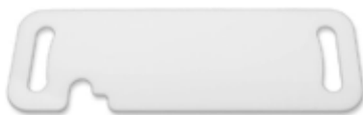
EAZY-UP FIX



EAZY-UP FLEX

ROLKO

EASYTRANSFER Rutschbrett



- Erleichtert das Umsetzen von Patienten z.B. vom Rollstuhl
- Aus festem Kunststoff
- Mit Griff und Aussparungen für Reifen
- Belastbarkeit bis **130 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 22.29.01.3016



REHASENSE

ALUMINIUM TELESKOPRAMPE

2- oder 3-teilig

- Transportsicherung verhindert versehentliches Auseinanderziehen beim Transport
- **Max. Länge 203 cm/Max. Stufenhöhe 40 cm**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 22.50.01.0062

NETTI

GANZRAMPE

Einfach und mehrfach faltbar



- Rutschfester Belag von höchster Qualität
- Rampe auf Wunsch in zwei Teile trennbar
- Einfach und mehrfach faltbar erhältlich
- Größe auf Anfrage
- **Max. Länge 366 cm/Standard**





Bewegungstrainer



Mehr Bewegung für ein aktives und gesundes Leben

Selbstständigkeit, körperliches Wohlbefinden und Zufriedenheit – wer wünscht sich das nicht?

Mit regelmäßiger Bewegung können Sie Ihre Gesundheit wirksam verbessern und Ihr Wohlbefinden positiv beeinflussen.

Was bringt das Bewegungstraining?

Bewegungstraining ist die zentrale Maßnahme zur Mobilisation und Aktivierung von Patient:innen im Rahmen der Rehabilitation. Es verbessert die Lebensqualität der Patient:innen.

Bewegungstrainer THERA-Trainer tigo ermöglicht Menschen mit Bewegungseinschränkungen das therapeutische Training der Beine bzw. des Oberkörpers. Dabei ist aktives (mit Muskelkraft), assistives oder passives (mit Motorkraft) Training möglich – einfach vom Stuhl oder Rollstuhl aus. Sanft und sicher fördert er die Beweglichkeit des Körpers und beeinflusst viele andere gesundheitliche Aspekte positiv.



Das Multitalent aus der THERA-Trainer Cyclinglinie

Der vielseitige Arm- und Beintrainer wurde für den täglichen Einsatz in Kliniken oder im häuslichen Bereich entwickelt und entspricht neuesten Qualitäts- und Sicherheitsstandards.

Den THERA-Trainer tigo gibt es in verschiedenen Ausstattungsvarianten mit individuellen Anpassungsmöglichkeiten

Gerade Betroffene mit Lähmungserscheinungen, Spasmen oder wenig Funktion in den Extremitäten profitieren von der motivierenden Software und der Möglichkeit von vielfältigem Zubehör für den Bewegungstrainer.

Trainieren Sie selbstständig und mit Komfort – Sie werden begeistert sein.

PASSIVES TRAINING

Passive Mobilisation von Muskulatur und Gelenken zur Verbesserung der Beweglichkeit. Sanft, schonend und sicher.

AKTIVES TRAINING

Training der Muskelkraft und Ausdauer durch ein progressives Training mit variablen Bremswiderständen.

ASSISTIVES TRAINING

Aktivierung von Restmuskelkräften durch Unterstützung des Motors. Sensoren erkennen die Aktivität der Betroffenen..

SYMMETRIETRaining

Gezielte Aktivierung einer stärker betroffenen Körperseite, unterstützt durch ein visuelles Feedback.



Mobilitätslösungen von Liftstar

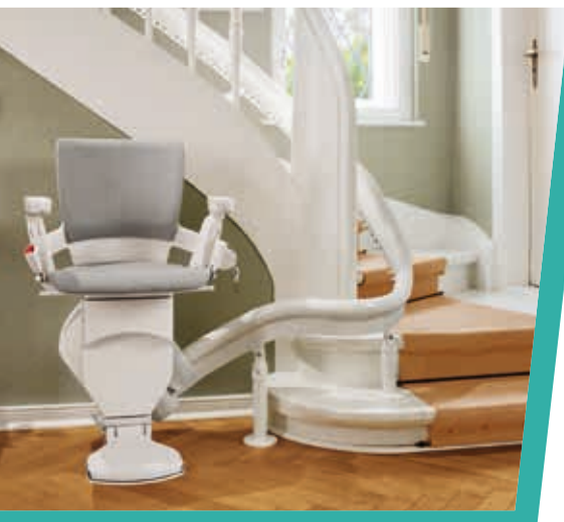
Die **Liftstar Gruppe** vereint mittelständische Unternehmen aus dem Bereich Mobilität und barrierefreies Wohnen, die es sich zum Ziel gemacht haben, dass Menschen in jeder Lebensphase uneingeschränkte Lebensqualität genießen und den persönlichen Lebensmittelpunkt frei wählen können.



Der Marktführer für Treppenlifte

Mit über 200.000 verkauften Treppenliften und über 40 Jahren Erfahrung ist **Lifta** Deutschlands meistgekaufter Treppenlift. Das große Vertrauen in die Marke basiert auf hochwertigen Liften, die in Verbindung mit einem erstklassigen Service angeboten werden. **Lifta** steht für beste Qualität und ein Höchstmaß an Sicherheit ebenso wie für wegweisende Gestaltung und größtmöglichen Komfort im eigenen Zuhause.

Ob gerade Treppe, Wendeltreppe oder Kurventreppe – mit den **Lifta** Treppenliften gelangt man sicher und zuverlässig von Etage zu Etage.



Ihre Vorteile:

- ✓ passt praktisch auf jede Treppe
- ✓ TÜV-geprüfte Kundenzufriedenheit*
- ✓ attraktive Zuschüsse
- ✓ über 400 Fachberater – auch in Ihrer Nähe
- ✓ Kundendienst rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr erreichbar

*Prüfhinhalte: tel. Erreichbarkeit, schnelle Terminvereinbarung, Freundlichkeit, Liefertreue, Kundenservice nach Einbau.

Weitere Informationen finden Sie unter www.lifta.de/tuev





Mobilitätslösungen von Liftstar

Lifton – der Homelift

Maximaler Komfort für Ihr Zuhause

Der **Lifton Homelift** kombiniert modernes Design und innovative Technik für eine stilvolle und uneingeschränkte Mobilitätslösung zu Hause. Dabei ist er eine große Entlastung im Alltag und steigert nicht nur den Wert einer Immobilie, sondern ist auch eine Investition für mehr Lebensqualität in den eigenen vier Wänden.

Der **Homelift** benötigt wenig Platz für maximalen Komfort. Zudem ist er überraschend unauffällig – dank der eleganten Bauweise und der individualisierbaren Design-Möglichkeiten lässt er sich in jedes Zuhause integrieren. Die Kompaktlösung **LiftonDUO** eignet sich für bis zu zwei Personen. Der **LiftonTRIO** bietet Kapazität für bis zu drei Personen oder einen Rollstuhl. So steht für jede Anforderung ein passendes Modell zur Verfügung.

Ihre Vorteile:

- ✓ platzsparendes System
- ✓ ohne Aufzugsschacht
- ✓ individuelles, edles Design
- ✓ attraktive Zuschüsse
- ✓ Kundendienst rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr erreichbar

sani-trans – Individuelle Liftlösungen

Lösungen für alle Rollstuhlfahrer

Rollstuhlfahrer benötigen im Innen- wie auch im Außenbereich spezielle Lifte, die sie im Rollstuhl sitzend sicher und komfortabel transportieren. Für diesen Bereich ist das Unternehmen **sani-trans** mit seinen Plattform- und Hubliften zuständig. Es hat Modelle mit verschiedenen Leistungsmerkmalen, Antriebstechniken und Bedienungssystemen im Programm, die perfekt an individuelle, bauliche Voraussetzungen angepasst werden können. Zusammen mit kompetenter Beratung und Service deckt **sani-trans** den Bereich der Sonderlösungen für Rollstuhlfahrer ideal ab.

Ihre Vorteile:

- ✓ individuelle Maßanfertigungen
- ✓ innovative Antriebstechniken
- ✓ attraktive Zuschüsse
- ✓ über 250 Fachberater – auch in Ihrer Nähe
- ✓ Kundendienst rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr erreichbar



LIFTON
Der Homelift

55



sani-trans[®]
Der Partner von Lifta

Informieren Sie sich jetzt kostenfrei & unverbindlich in unseren Filialen oder melden Sie sich gerne telefonisch direkt bei unserem vertrauensvollen Partner **Liftstar** unter **0800 – 44 55 669** und beziehen Sie sich auf diesen Katalog.



Minigaragen

Hochwertige Minigaragen für Rollatoren, Rollstühle und E-Mobile

Die rollabo Rollatorboxen sind praktische und sichere Aufbewahrungslösungen für Rollatoren und Rollstühle. Die Geräte, die sich nur mit Mühe im Treppenhaus transportieren lassen, können unbesorgt und sicher in der Minigarage untergebracht werden und sind jederzeit griffbereit, wenn sie benötigt werden. Brandschutzbestimmungen werden erfüllt, und Sie müssen sich nicht um schlechte Stimmung in der Hausgemeinschaft wegen eines unaufgeräumten Treppenhauses sorgen.

Gute Gründe für Nutzer:innen der Minigaragen

✓ Kein Schleppen mehr

Rollstühle, Rollatoren und E-Mobile bleiben draußen und die Hände frei für Einkäufe, Geländer, Enkelkind etc.

✓ Weniger Schmutz

Dreck, Schneematsch und Co. bleiben draußen

✓ Schutz vor Diebstahl

Mit solidem Stangenschloss

✓ Rostschutz

Vor Wind und Wetter geschützt

✓ Zusätzlicher Stauraum

Für Gehhilfen, Regenschutz und sonstiges Zubehör

Gute Gründe für Vermietende und Eigentümer

✓ Aufgeräumtes Treppenhaus

Gute Stimmung in der Hausgemeinschaft!

Und Sie gehen Diskussionen zum Thema „Brandschutz“ aus dem Weg

✓ Weniger Renovierungskosten

Alles bleibt draußen – keine Reifenmarkierungen an Wänden, keine Schäden am Geländer, weniger Renovierungsbedarf

✓ Attraktivere Objekte

Zusätzlicher Stauraum macht Ihre Immobilie noch begehrt für Interessenten



Produktspezifikationen

- Bodenplatte, Front und Rückwand aus 1-lagigem Birkenholz
- Seitenwände aus 5-lagigem Birkenholz
- Dach aus verzinktem Stahlblech inkl. Kantenschutz
- Türscharniere und Beschläge aus Edelstahl
- Solides Stangenschloss inkl. 2 Schlüsseln
- Lüftungsschlitze an Front, Rückwand und Seitenwänden
- Befestigungsset (zur Verankerung im Boden)

Produktspezifikationen – optional

- Montage bei Anlieferung (ohne Verankerung)
- Wunschfarbe (UV-beständige Folie auf sichtbaren Holzflächen)
- Vorbereitung Stromanschluss
- Pfand- oder Kassierschloss





Pflegebetten & Zubehör

- Betten/Bett-im-Bett-Systeme
- Betten/Komfortbett
- Bettzubehör
- Bettbadewannen



Betten/Bett-im-Bett-Systeme



BOCK

DOMIFLEX 3 Pflegebett

.bock^{///}

- Elektrisches Pflegebett
- Spritzwassergeschützte Motoren
- Werkzeugloser Auf- und Abbau
- 4-geteilte Liegefläche mit komfortablen Federholzleisten
- Kabelgebundene Fernbedienung
- Höhenverstellung **35 - 80 cm**
- Liegeflächenmaß **90 x 200 cm**
- Außenmaß **103 x 210,7 cm**
- Patientenlifter-Unterfahrbarkeit **>15 cm**
- Max. Personengewicht: **155 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 50.45.01.1167

BOCK

DOMIFLEX Niedrigpflegebett

.bock^{///}

- Der 4-fach geteilte Lattenrost mit Holzleisten sorgt für vielfältige Einstellung von Liege- und Pflegepositionen.
- Besonders geeignet bei einer Körpergröße **unter 150 cm**
- Liegeflächenmaß **90 x 200 cm**
- Außenmaß **103 x 221 cm**
- Höhenverstellung **21-61 cm**
- Max. Personengewicht **135 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 50.45.01.5002



BOCK

DOMIFLEX 185 Schwerlastbett

.bock^{///}

- Maße **100 x 200 cm**
- Inklusive Aufrichter und 2 integrierten Seitengitter
- Elektrische Höhen-, Rücken- und Beinteilverstellung
- Liegeflächenmaß **90 x 200 cm**
- Außenmaß **103 x 214 cm**
- Lifterunterfahrbarkeit **23 cm**
- Max. Personengewicht **185 kg**

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 50.45.01.1200





Betten/Bett-im-Bett-Systeme



BOCK

BELLUNO

Bett-im-Bett-System/Einlegerahmen

.bock^{///}

- Besitzt die Grundfunktionen eines Pflegebettes. Somit kann die Funktionalität in einem herkömmlichen Bettrahmen nachgerüstet und in das gewohnte Schlafzimmer integriert werden.
- Verfügt über einen elektromotorischen Lattenrost und kann sowohl im Einzel- als auch im Doppelbett installiert werden.
- Außenmaß **89 x 187/197 cm**
- Lifterunterfahrbarkeit **11 cm**
- Max. Personengewicht **165 kg**
- Anbau von Seitengittern und Aufrichter möglich

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 50.45.03.0018



Betten/Komfortbett

BOCK

PRACTICO 25|80 PLUS

Komfortbett

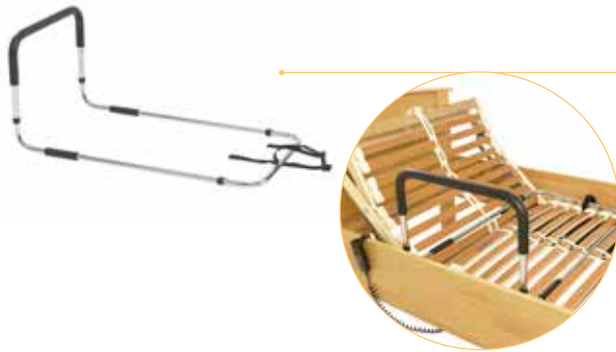
.bock^{///}

- Maße 105 x 210 cm
- Drei verschiedene Liegeflächensysteme
- Federholzleisten mit Zonenverstärkung
- Elektrische Höhen-, Rücken- und Beinteilverstellung
- Liegeflächenmaß **90 x 200 cm**
- Außenmaß **105 x 210 cm**
- Lifterunterfahrbarkeit **15 cm**
- Max. Personengewicht **185 kg**





Bettzubehör



REHASTAGE

FRIDA Aufstehhilfe Bettgriff



- Schnelle Montage ohne Werkzeug
- Selbstständiges und sicheres Aufstehen
- Höhenverstellbarer Griff
- Belastbarkeit bis **100 kg**

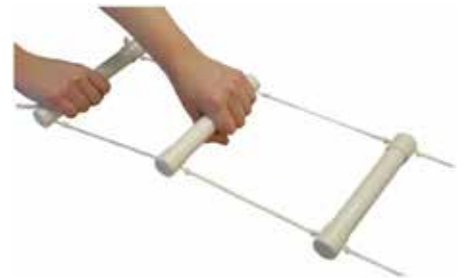
Hilfsmittelnr. (HMF-Nr.): 19.40.02.3018

SUNDO HOMECARE

BETTLEITER



- Wird am Ende des Bettes befestigt
- Zum selbstständigen Aufrichten
- Trainiert die Muskulatur
- Belastung bis 80 kg
- Länge ca. 285 cm



INVACARE

L865 Bettbeistelltisch



- Fahrbar und höhenverstellbar
- Tischplatte kann in der Höhe, in der Neigung und seitlich verstellt werden
- Erhöhte Umrandung der Tischplatte gibt Gegenständen sicheren Halt
- Einfach zu manövrieren durch vier Leichtlaufrollen
- Gewicht ca. **7,2 kg**
- Belastbarkeit bis **10 kg**



AUFRICHTHILFE

freistehend oder wandbefestigt

Freistehend:

- Gesamthöhe **1,70 m**
- Eigengewicht **15 kg**
- Belastbar bis **100 kg**

Wandgalgen:

- Inkl. Schrauben und Dübel
- In verschiedenen Positionen festzustellen





Bettbadewannen



LAVASET

L3 Bettbadewanne

LAVASET
Gerätekörperwäschetechnik GmbH

- Für Krankenhaus, Altenheim oder Rehaklinik – die mobile Krankenbettdusche
- Die tragbare Krankenwascheinrichtung für die richtige Körperpflege von Patient:innen und Behinderten
- Die flexible, wasserfeste Bettwanne wird im Bett unter die Patient:innen gerollt, mit Klettverschlüssen befestigt und zur Wannenform gespannt
- Die Wanne ist bis zu **150 °C** autoklavierbar, d.h. universell im Pflegebereich einsetzbar. Komplett mit Handbrause, Abwasserschlauch und Anschluss an Mischbatterie im Patienten-Zimmer. Das Lavaset ist gedacht für normale Pflegebetten in der Größe **90 x 200 cm**
- Mehr Hygiene, mehr Wohlbefinden, weniger Dekubitusprobleme. Komplett im handlichen Transportkoffer verpackt
- Krankenbettdusche Komplett mit elektrischer Absaugpumpe (12 V), Akku und Koffer. Das Badewasser wird einfach zurück ins Abwasserbecken gesaugt

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 51.45.01.1003

LAVASET

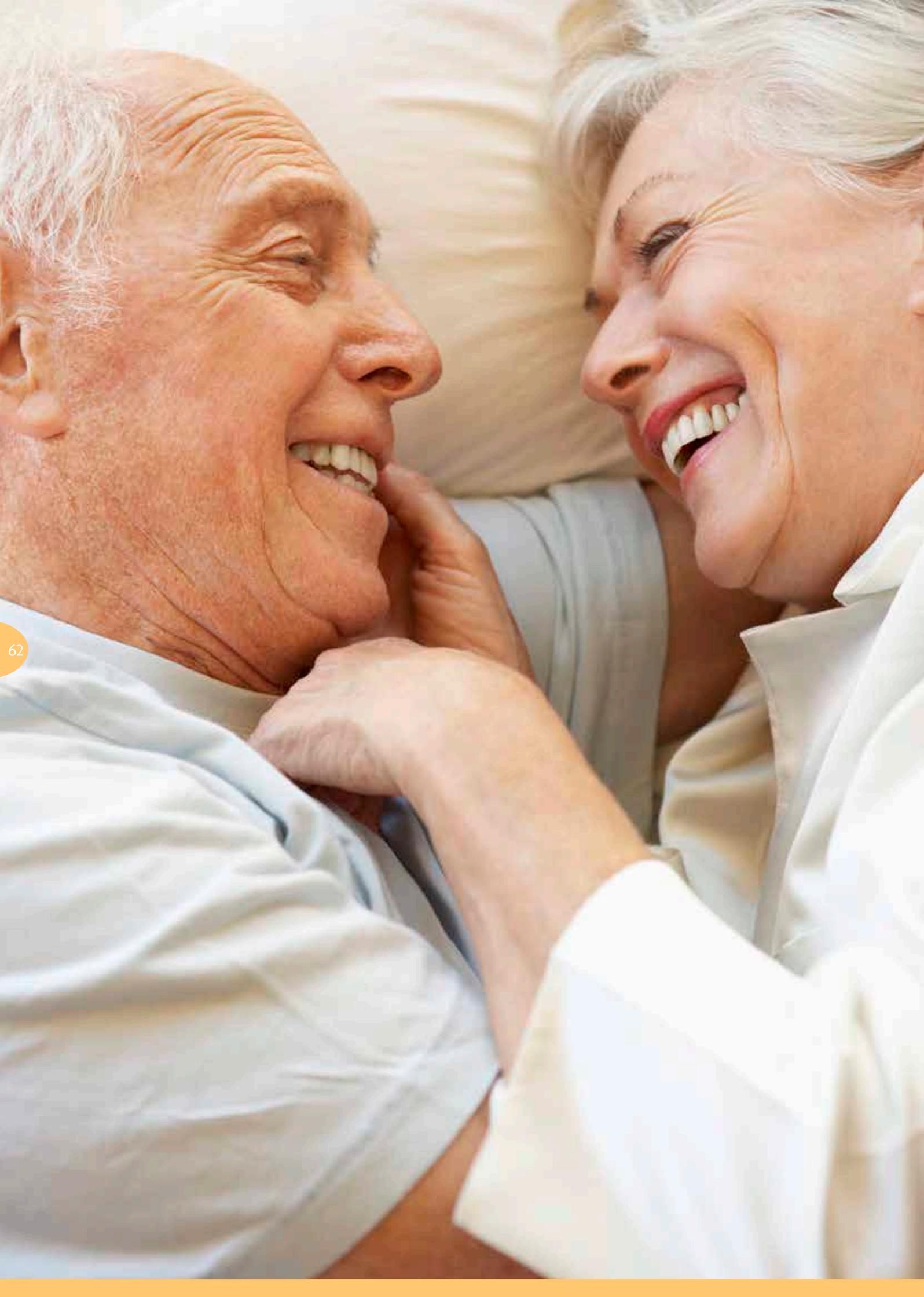
L1 Bettbadewanne

LAVASET
Gerätekörperwäschetechnik GmbH

- Komplett im Koffer
- Ohne Absaugpumpe

Hilfsmittelnr. (HMV-Nr.): 51.45.01.1002







Online-Rezeptübermittlung

✓ schnell ✓ einfach ✓ sicher

Um Sie, Ihre Angehörigen oder Kund:innen noch schneller mit Hilfsmitteln zu versorgen, haben wir unseren Service erweitert.



Nutzen Sie bei nächster Gelegenheit unsere digitale Rezeptübermittlung.

Auf unserer Website können Sie Ihr Rezept hochladen und erhalten weitere Informationen:

www.thiesmedicenter.de/rezeptuebermittlung

Und so schnell und einfach funktioniert es:

1. Rezept fotografieren (z.B. mit Ihrem Smartphone) oder einscannen
2. Auf www.thiesmedicenter.de/rezeptuebermittlung Formular ausfüllen und Abholort angeben
3. Das Rezept hochladen und senden
4. Wir melden uns bei Ihnen

Ihre übermittelte Anfrage wird dann sobald wie möglich von unserem Fachpersonal bearbeitet, das sich anschließend bei Ihnen meldet.

Das Rezept im Original senden Sie uns bitte per Post zu, geben es in einer unserer Filialen ab oder überreichen es unseren Mitarbeiter:innen.

Kostenfreie Pflegehilfsmittel einfach online beantragen!

Sichern Sie sich jetzt Ihre **PFLEGEBOX**. Diese können Sie in wenigen Schritten mit unserem digitalen Helfer zusammenstellen!

Nach dem Chat wird der Antrag an uns übermittelt und wir melden uns bei Ihnen.



Sie pflegen Ihre Angehörigen zu Hause? Es liegt ein Pflegegrad vor?

Wir beraten und versorgen Sie mit hochwertigen Verbrauchsmitteln für die Pflege, denn als Versicherter oder pflegebedürftige Person haben Sie einen Anspruch auf diese Hilfsmittel. Die Kosten in Höhe von 40 € werden dann monatlich von der Pflegekasse übernommen. Zu diesen Pflegehilfsmitteln zum Verbrauch gehören beispielsweise Produkte wie Einmalhandschuhe, Mundschutz, Bettschutzeinlagen, Händedesinfektionsmittel sowie Flächendesinfektionsmittel.

Lassen Sie sich durch unsere **PFLEGEBOX** die Pflege im Alltag erleichtern, sodass Sie wieder mehr Zeit füreinander haben. Wir übernehmen die Beantragung der Kostenübernahme bei Ihrer Pflegekasse und liefern Ihnen die ausgewählten Pflegehilfsmittel bequem nach Hause.

Ihre **PFLEGEBOX** jeden Monat frei Haus in 3 Schritten:

1. QR-Code scannen
2. Mit unserem digitalen Helfer den Antrag ausfüllen
3. Erste Box geliefert bekommen



Selbstverständlich können Sie uns auch persönlich in unseren Filialen ansprechen!

Unsere Standorte – Hier finden Sie uns:

Zentrale

ThiesMediCenter GmbH

Gasstraße 44-46
25524 Itzehoe
Tel.: 04821 8888-0
Fax: 04821 8888-2800

ThiesMediCenter GmbH

Am Hafen 11
25421 Pinneberg
Tel: 04101 5009-0
Fax: 04101 5009-99

ThiesMediCenter GmbH

Rosengarten 5-9
22880 Wedel
Tel: 04103 1894-311
Fax: 04103 1894-313

ThiesMediCenter GmbH

Hammer Deich 70
20537 Hamburg
Tel: 040 670488-3
Fax: 040 670488-55

ThiesMediCenter GmbH

Dingstätte 29
25421 Pinneberg
Tel.: 04101 5924-01
Fax: 04101 5924-03

ThiesMediCenter GmbH

Große Kremperstraße 25
25348 Glückstadt
Tel: 04124 1037
Fax: 04124 608557

ThiesMediCenter GmbH

Robert-Koch-Straße
225524 Itzehoe
Tel: 04821 77969-0
Fax: 04821 77969-7480

ThiesMediCenter GmbH

Rathausstraße 23
22941 Bargteheide
Tel.: 04532 21072
Fax: 040 38017830808



Quellennachweise

Alle Abbildungen mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen:

- Alber GmbH
- ATO FORM GmbH
- Bischoff & Bischoff Medizin- & Rehabilitationstechnik GmbH
- BORT GmbH
- Christian Freydanck, © Stiftung Deutsche Schlaganfall-Hilfe
- delficare GmbH
- DeVilbiss Healthcare GmbH
- DIETZ GmbH Reha-Produkte
- Drive Medical GmbH & Co. KG.
- Etac GmbH
- Frau Kettner UG
- FRELU GmbH
- hergert GmbH
- Hermann Bock GmbH
- Invacare GmbH
- Kiwabo GmbH
- LAVASET Ganzkörperwaschsysteme GmbH
- Liftstar GmbH
- medica Medizintechnik GmbH
- Meyra GmbH
- MWS-Medicare
- MPB-Rollstuhlzubehör und mehr
- RCN Medizin- und Reha-technik GmbH
- REBOTEC Rehabilitationsmittel GmbH
- RECK-Technik GmbH & Co. KG Medizintechnik
- REHAFORUM MEDICAL GMBH
- Rehasense Deutschland GmbH
- rehastage GmbH
- Rolko Kohlgrüber GmbH
- RUSSKA – Ludwig Bertram GmbH
- Scewo AG
- SLK Medical GmbH
- Sundo Homecare GmbH
- Sunrise Medical GmbH & Co. KG.
- Thomas Hilfen GmbH & Co. Medico KG
- TOPRO GmbH
- Permobil GmbH

Alle Bilder sind urheberrechtlich geschützt. Weitere Verwendung nur mit Zustimmung der jeweiligen Rechteinhaber.

Wir sind Teil der Auxilium Unternehmensgruppe, die als einer der größten Komplettanbieter im Bereich der modernen Hilfsmittelversorgung auf dem deutschen Markt ihrem Kundenkreis überregional erstklassigen Service auf qualitativ und technisch höchstem Niveau bietet.

Mit diesen Unternehmen an über 92 Standorten sind wir gerne für Sie da:

ThiesMediCenter GmbH

Gasstraße 44-46
25524 Itzehoe
Tel.: 04821 88 88-0
E-Mail: info@thiesmedicenter.de
www.thiesmedicenter.de

STEINKE Orthopädie-Center GmbH

Über der Schlagmühle 46
38820 Halberstadt
Tel.: 03941 584 - 0
E-Mail: info@steinke-gsc.de
www.steinke-gsc.de

Luttermann GmbH

Hindenburgstraße 51-55
45127 Essen
Tel.: 0201 820 50-0
E-Mail: info@luttermann.de
www.luttermann.de

Gehrmeyer Orthopädie- und Rehathechnik GmbH

Averdiekstraße 1
49078 Osnabrück
Tel.: 0541 945 45-00
E-Mail: info@gehrmeyer.com
www.gehrmeyer.com

REHA aktiv 2000 GmbH

Platanenstraße 2
07747 Jena
Tel.: 03641 30 36-0
E-Mail: info@reha-aktiv2000.de
www.reha-aktiv2000.de

Schütt & Jahn GmbH

Heideland Süd 7
24976 Handewitt/Weding
Tel.: 0461 493 49-3
E-Mail: kontakt@schuett-jahn.de
www.schuett-jahn.de

MEDITECH Sachsen GmbH

Spittelweg 21
01896 Pulsnitz
Tel.: 035955 746-600
E-Mail: info@meditech-sachsen.de
www.meditech-sachsen.de

WKM Medizintechnik GmbH

Dr.-Rank-Straße 8
82275 Emmering
Tel.: 08141 2297-0
E-Mail: info@wkm-medizintechnik.de
www.wkm-medizintechnik.de

Wilhelm Luttermann GmbH & Co.KG

Hohe Straße 4
46483 Wesel
Tel.: 0281 33 71-0
E-Mail: info@luttermann-wesel.de
www.luttermann-wesel.de

WKM – Medizintechnik und Sauerstoff-Therapie GmbH

Gutenbergstraße 39/1
72555 Metzingen
Tel.: 07123 97271-0
E-Mail: bw@wkm-medizintechnik.de
www.wkm-medizintechnik.de

Sanitätshaus o.r.t. GmbH

Maschmühlenweg 47
37081 Göttingen
Tel.: 0551 370 71 -100
E-Mail: info@o-r-t.de
www.o-r-t.de

SC Sanitätshaus Carstens GmbH

Florianstraße 18 – 20
70188 Stuttgart
Tel.: 0711/9 25 49-0
E-Mail: sc.carstens@sanitaetshaus-carstens.de
www.sanitaetshaus-carstens.de



ThiesMediCenter GmbH

Gasstraße 44-46 | 25524 Itzehoe

Tel.: 04821 - 8888 - 0 | Fax: 04821 - 8888 - 2800

E-Mail: info@thiesmedicenter.de

www.thiesmedicenter.de

IMPRESSUM

Dieser Katalog ersetzt alle vorherigen Ausgaben. Fotos und technische Angaben entsprechen dem augenblicklichen Stand.

Im Zuge der Verbesserung und Anpassung an den Stand der Technik behalten wir uns Änderungen im Hinblick auf Aussehen, Abmessungen, Gewichte und Eigenschaften sowie Leistungen vor. Damit ist kein Anspruch auf Korrektur oder Nachlieferung bereits gelieferter Produkte verbunden. Streichungen können jederzeit vorgenommen werden, ohne dass ein rechtlicher Anspruch entsteht. Alle Hinweise zur Benutzung und Sicherheit sind unverbindlich. Sie ersetzen keinesfalls irgendwelche gesetzlichen oder berufsgenossenschaftlichen Vorschriften. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Nachdruck, auch auszugsweise, Änderungen und Liefermöglichkeiten sowie geringe Farbschwankungen bei Kunststoffteilen vorbehalten.

Stand: 04/2023