

- Gehwagen
- Aufsteh- und Umsetzhilfen
- Aufstehhilfebett Liberty
- Patientenwendesystem TurnAid





# Mobilität

**Der Dialog mit Ihnen stellt für uns das Fundament sinnvoller Innovationen dar.**

Suchen Sie etwas ganz Außergewöhnliches? Verbesserungen und individuelle Lösungen werden zielgerichtet erreicht. Wir sind dankbar für Ihre Anregungen und Wünsche.

**Unsere gemeinsame Anstrengung hilft helfen!**

Ihr ATO FORM Team



Artikelnummern  
und Preise siehe  
Preisliste/Bestellschein

\* Wie und wofür  
nutze ich den  
QR-Code:



Für die Nutzung des QR-Codes, benötigen Sie einen QR-Code-Leser. Dieser ist als App für Ihr Smartphone bzw. Ihr PC-Tablet kostenlos unter Google-Play und im Apple App-Store erhältlich.

Scannen Sie mit dieser Applikation den QR-Code ein und gelangen Sie sofort auf die passende Seite auf unserer Homepage oder auf zusätzliche Infos, wie z.B. Produktvideos.

Wir weisen darauf hin, dass wir uns für alle in diesem Prospekt abgebildeten Produkte Änderungen aus technischen Gründen vorbehalten. Diese Änderungen können sich auch auf Farben und Stoffe beziehen. Die Abbildungen zeigen entweder Standardmodelle oder Produktvarianten (z. B. mit Zubehör). Berücksichtigen Sie bitte diesen Aspekt bei Bestellungen aufgrund von Abbildungen. Druckfehler behalten wir uns vor. Stand Januar 2017.

## VITA-Lift®

### Die Aufsteh-, Geh-, Transport- und Umsetzhilfe von ato-form

Diese Aufsteh-, Geh-, Transport- und Umsetzhilfe für den häuslichen sowie für den Heim- und Pflegebereich fördert die Aktivierung und Mobilisierung in einem.

Ein Pflegebedürftiger kann sehr schonend – entsprechend physiologischer Bewegungsmuster – aus der sitzenden in die stehende Haltung gehoben und direkt zur Badewanne, Toilette oder ins Bett bewegt werden, und das ohne Kraftaufwand. Hierbei wird unter anderem die Beinmuskulatur, der Gleichgewichtssinn und der Kreislauf des Pflegebedürftigen trainiert.

HMV 22.29.01.1006



HMV 22.29.01.1006

Aufsteh-, Geh-, Transfer- und Umsetzhilfe

**Vita-Lift®**



Vita Lift Standardmodell mit Kreuzbeschlag (optional) und Haltegriff (Zubehör)

Durch die kompakte Bauweise ist der Vita-Lift ideal auf engstem Raum einsetzbar.

Die elektrische Grätschverstellung ermöglicht ein direktes Heranfahren des Rollstuhls an die Fußplatte.

Gurt und Kniestützen sind für den komfortablen Transport des Patienten gepolstert. Hubarm und Kniepolster sind individuell einstellbar. Optional bieten zwei am Hubarm befindliche, drehbar gelagerte Haltegriffe zusätzliche Sicherheit beim Aufrichtvorgang.

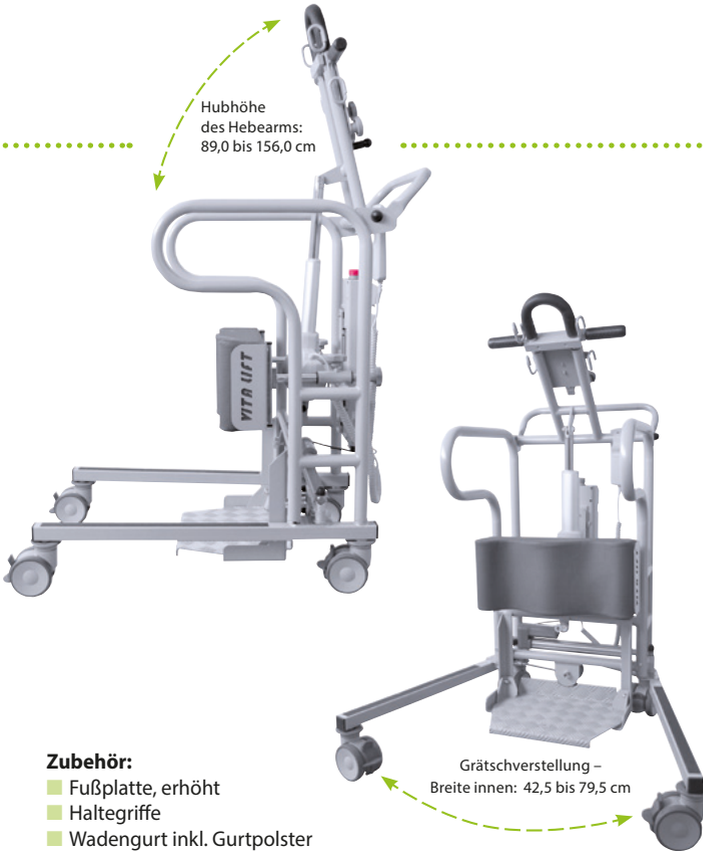
Für einen Pflegebedürftigen, der mit Führung und Unterstützung noch gehen kann und lediglich eine Sicherung beim Aufstehen benötigt, kann die Fußplatte am Vita-Lift hochgeklappt werden.

Eine möglichst hohe Selbstständigkeit und Wahrung der Intimsphäre des Pflegebedürftigen ist gewährt, da die Aufstehhilfe mittels Kabelfernbedienung auch vom Pflegebedürftigen selbst gesteuert werden kann.

Auch Pflegebedürftige mit geringer Restmobilität können mit dem Vita-Lift aufgerichtet werden. Hierfür wird die Zurüstung einer optional erhältlichen Kreuzplatte und eines Kreuzplattengurt empfohlen.



HMV 22.29.01.1006



## Zubehör:

- Fußplatte, erhöht
- Haltegriffe
- Wadengurt inkl. Gurtpolster
- Beschlag für Wadengurt
- Umfangreiches Hebetuchprogramm

<b>Technische Daten:</b>		Vita-Lift® (beide Modelle)
<b>Artikelnummer</b>		<b>VI-1000 / VI-3000</b>
Länge	cm	88,5
Breite außen	cm	58,5 – 95,5
Breite innen	cm	42,5 – 79,5
Gesamthöhe	cm	100,5
Fahrgestellhöhe	cm	16,8
Hebearmhöhe	cm	89,0 – 156,0
<i>(ausgezogen)</i>		
Elektroantrieb (Akku)	Volt	24
Netzteil	Volt	24
Schutzklasse		IPX4
Produktgewicht	kg	40,0
Maximale Belastbarkeit	kg	150,0

HMV 22.29.01.1006

Aufsteh-, Geh-, Transfer- und Umsetzhilfe

**Vita-Lift®**



Vita-Lift optional mit abnehmbarer Fußplatte und alternativem Antriebssystem mit Kreuzbeslag (Option) und Haltegriff (Zubehör).

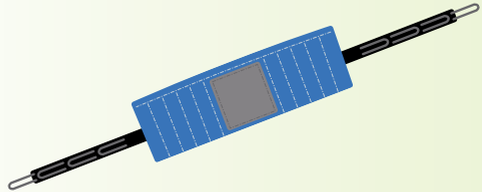


## Gurte für den Vita-Lift®

### Standardgurt

Hilfreich bei der Benutzung von Aufstehhilfen, wie z.B. dem VITA LIFT. Einsetzbar bei Personen, die keine Unterstützung im Beckenbereich benötigen.

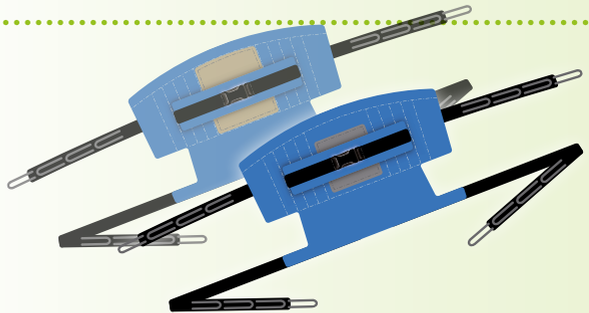
Belastbar bis 130 kg.



### Kreuzplattengurt

Einsetzbar am VITA-LIFT in Verbindung mit der Kreuzplatte. Ermöglicht Aufrichten sehr immobiler Patienten. Unterer Teil während des Gebrauchs hochklappbar.

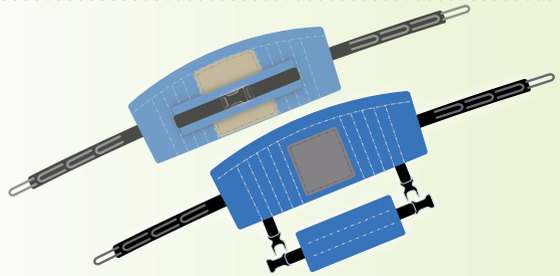
Belastbar bis 130 kg.



### Standardsitzgurt

Leicht abnehmbarer Sitzgurt als zusätzliche Hilfe für sehr instabile Patienten.

Belastbar bis 130 kg.



### Fellrolle

Für die Anwendung am VITA-LIFT; wird unter die Arme des Benutzers gelegt und am Lifter befestigt.

Belastbar bis 130 kg.



HMV 10.46.02.1xxx

## Gehwagen Walker

Die Gehwagen der **Walker** Serie sind für sicheres und selbstständiges Fortbewegen geeignet. Sie bieten dem Benutzer sicheren Halt beim Gehen. Sie können sowohl als Stütze beim Aufstehen von einem Stuhl oder Bett, als

auch bei der Rehabilitation nach Verletzungen und Operationen verwendet werden.

Für größere oder adipöse Nutzer gibt es den Walker Hoch oder den Walker Maxi.



Walker Standard



Walker Hoch



Walker Maxi

Technische Daten		Walker Standard	Walker Hoch	Walker Maxi
Artikelnummer		KA-GW-2000	KA-GW-2010	KA-GW-2050
Länge	cm	75,0	75,0	75,0
Breite	cm	72,0	72,0	88,0
Einstellung der Höhe		per Gasfeder	per Gasfeder	per Gasfeder
Höheverstellung	cm	88,0 – 118,0	104,0 – 134,0	104,0 – 134,0
Armauflagen Außenbreite	cm	63,0 – 81,0	63,0 – 81,0	83,0 – 100,0
Armauflagen Innenbreite	cm	35,0 – 54,0	35,0 – 54,0	55,0 – 74,0
Rollen	mm	100	100	100
Produktgewicht	kg	18,5	20,5	34,0
Max. Belastbarkeit	kg	170,0	170,0	300,0



Alle Modelle können in einem Bereich von 30 cm in der Höhe verstellt werden.



Die Haltegriffe lassen sich seitlich in 2 Positionen einstellen.



Die 5 cm dicken Polsterauflagen können in der Weite verstellt werden.



Walker Infusionsständer



Walker Handbremse



Walker Elektrisch



Mehr Infos direkt durch diesen QR-Code\* oder auf unserer Homepage: [www.ato-form.com/shop/de/](http://www.ato-form.com/shop/de/)  
Rubrik: Mobilität

## Technische Daten

		Walker Infusionsständer	Walker Handbremse	Walker Elektrisch
<b>Artikelnummer</b>		<b>KA-GW-2005</b>	<b>KA-GW-2034</b>	<b>KA-GW-2100</b>
Länge	cm	75,0	75,0	75,0
Breite	cm	72,0	72,0	72,0
Einstellung der Höhe		per Gasfeder	per Gasfeder	Elektrisch
Höherverstellung	cm	88,0 – 118,0	92,0 – 122,0	90,0 – 131,0
Armauflagen Außenbreite	cm	63,0 – 81,0	63,0 – 81,0	63,0 – 81,0
Armauflagen Innenbreite	cm	35,0 – 54,0	35,0 – 54,0	35,0 – 54,0
Rollen	mm	100	100 / 75	100
Produktgewicht	kg	22,0	20,0	26,5
Max. Belastbarkeit	kg	170,0	170,0	170,0

## Hebestuhl **RAIZER**

Der patentierte Hebestuhl **Raizer** ist eine schnelle, sichere Lösung, wenn einer gestürzten Person geholfen werden soll, wieder in eine stehende oder sitzende Position zu gelangen.

Jeden Tag stürzen tausende ältere und körperlich behinderte Personen, die ohne Unterstützung nicht in der Lage sind, aufzustehen. Mit dem Raizer wird den hingefallenen Personen einfach und sicher wieder auf die Beine geholfen.



### Vorteile

- Mobiler Stuhl zum Aufrichten von liegenden Personen in stehende oder sitzende Position
- Kein Risiko für Überlastung des Helfers
- Patient und Helfer können sich beide sicher fühlen – risikofreier und sicherer Hebevorgang
- Transport: Integrierter Griff für den Sitz, Tragetasche für Rückenlehne und Beine
- Kann mit wenigen „Klicks“ in ein paar Minuten aufgebaut werden





## Einfache Bedienung

Ein Helfer kann ohne Unterstützung gleichzeitig den Raizer bedienen und die auf dem Boden liegende Person betreuen. Es ist keine Kraft für das Schieben oder Anheben notwendig. Somit sind die Risiken für arbeitsbedingte Überbelastungen minimal. Der Helfer platziert den Raizer laut Anleitung. Er kann den Stuhl mit der einen Hand bedienen und mit der anderen den Kopf des Pflegebedürftigen unterstützen. Der Hebestuhl wird in der häuslichen Pflege, in Seniorenheimen, von Rettungsdiensten und von Personal, welches mit dem Heben von Personen und Personentransfers arbeitet, eingesetzt. Der Raizer wird in zwei Tragetaschen geliefert und kann so leicht transportiert werden.

Der Stuhl ist schnell zusammengebaut und kann danach sofort benutzt werden. Der Raizer ist batteriebetrieben und kann über Tasten am Sitz oder eine Funkfernsteuerung (Sonderzubehör) bedient werden.

## Design ist ein Markenzeichen

Um den exklusiven Look des Raizer zu entwickeln, wurde mit Industriedesignern zusammengearbeitet. Werkstoffe und Komponenten wurden mit dem Blick auf die Qualität sorgsam ausgewählt. Dabei blieben immer Helfer und Patient im Fokus.

## Sicherheit – das erste Gebot

Für die gefallene Person ist die Sicherheit während der Wiederaufwärtsbewegung entscheidend. Während des gesamten Vorgangs hat die Person auf dem Raizer bodenkontakt. Der Hebevorgang ist sanft und schonend. Zur Erhöhung der Sicherheit ist der Hebestuhl mit einem Beckengurt versehen.

## Zubehör

- Trolley
- Fahrradanhängerkuppung für Trolley
- Treppenräder
- Einweg-Hygienebezüge
- Ersatzfernbedienung



## Technische Daten

		<i>Raizer</i>
<b>Artikelnummer</b>		<b>KA-RZ-102840</b>
Länge flach am Boden	cm	129,0
Breite	cm	60,0
Höhe aufgerichtet	cm	115,0
Ladegerät		12 V, 100 – 240 V
Ladezeit	h	6
Anzahl der Hebevorgänge mit max. Belastung		40x
Produktgewicht	kg	13,0
Maximale Belastbarkeit	kg	150,0



HMV 99.17.01.xxxx



# Starlight<sup>®</sup> Generation

## Schutzwirkung mit bestechender Leichtigkeit

Die Modelle Starlight<sup>®</sup> Generation sind mit hocheffizientem High-tech-Schaum gepolstert. Der Kopfschutz zeichnet sich durch die Reduzierung des Volumens aufgrund der eingesetzten Materialien aus. Die Schutzwirkung bleibt hierbei in vollem Umfang erhalten.

So kommen die Modelle Starlight<sup>®</sup> Generation mehr an die „normalen Kopfbedeckungen“ (z. B. Mütze, Hut) heran und verlassen die häufig stigmatisierende Optik eines Kopfschutzes.

Die ausgesuchten Materialien und Schnittformen garantieren eine optimale Passform und guten Sitz für die leichte Schutzwirkung.

Optional ist eine Ausstattung mit einem Kinnriemen oder abnehmbaren Kinnriemen möglich.



Starlight<sup>®</sup> Filzkappe  
in Anthrazit.

# Starlight® - Kopfschutzprogramm

Das Modell Starlight® Generation Filzkappe kann mit einer Applikation (z. B. Blüte) verziert werden.

Gerne beraten wir Sie hierzu telefonisch unter 06093 944-0 oder durch einen unserer Rehafachberater.



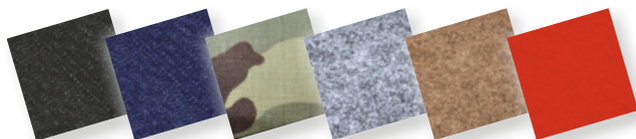
Starlight® Generation – Naht in Jeansoptik farblich abgesetzt.



Starlight® Generation – Einstellung der Weite



Starlight® Basecap in Sonderfarbe Rot mit Kinnriemen in Jeansoptik oder Camouflage.



Jeans Schwarz

Jeans Blau

Camouflage

Anthrazit

Camel

Rot



Individuelle Kopfschutzideen – für jede **Generation!**

*Gerne fertigen wir Ihren individuellen Kopfschutz gemäß Ihrer Vorstellung. Kontaktieren Sie uns ... wir helfen Ihnen gerne weiter!*

## Kopfschutz auf höchstem Niveau!



**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben

HMV 22.29.01.1066 / 22.29.01.1065

## Aufsteh- und Umsetzhilfe **Mover**



Mover Standard



Mover Schmal

Die **Mover** sind eine gute Alternative zum Rollstuhl, da sie mit den schwenkbaren, gepolsterten Sitzplatten und der Kniestütze ein bequemes Sitzen ermöglichen. Die Mover ermöglichen schnellen, stabilen und sicheren Transport des Patienten vom Bett auf einen Stuhl oder Toilette und umgekehrt. Die Hinterräder sind mit Feststellbremsen ausgestattet.

Er ist hauptsächlich zum Transport von Patienten geeignet, die nicht in der Lage sind zu gehen oder nicht stehen können.

**...für die Aufnahme von  
Patienten in engen Räumen**

### Technische Daten

<i>Mover</i>		<i>Standard</i>	<i>Schmal</i>
Artikelnummer		KA-UM-2121	KA-UM-2123
Länge	cm	96,0	96,0
Breite	cm	64,0	64,0
Höhe	cm	104,0	104,0
Eigenschaften		-	Breite vorn
Fahrgestell	cm		35,0
Rollen Ø	mm	75	75
Produktgewicht	kg	27	27
Max. Belastbarkeit	kg	150,0	150,0

Aufsteh- und Umsetzhilfe

HMV 22.29.01.1067

## Mover Flexi Base manuell



Für die Aufnahme des Nutzers werden die Sitzplatten einfach nach außen geschwenkt.



Die Breite der Basis wird mit dem großen Stellhebel eingestellt.



Mover Flexi Base manuell

### Technische Daten

Mover	Flexi Base manuell	
Artikelnummer	KA-UM-2145	
Länge	cm	93,0
Breite	cm	64,0
Höhe	cm	105,0
Fahrgestell Breite manuell verstellbar, drei Positionen	cm	45,0; 64,0; 83,0 (innen) 58,0; 77,0; 97,0 (außen)
Rollen Ø	mm	75
Produktgewicht	kg	33,0
Max. Belastbarkeit	kg	150,0



Mehr Infos direkt durch diesen QR-Code\* oder auf unserer Homepage: [www.ato-form.com/shop/de/](http://www.ato-form.com/shop/de/) Transfer- und Umsetzhilfen

HMV 22.29.01.xxxx

Aufsteh- und Umsetzhilfe

## Mover Flexi Base manuell EH



**Mover Flexi Base manuell EH**  
(mit elektrischer Höhenverstellung)



Die Breite der Basis.



Für die Aufnahme des Nutzers werden die Sitzplatten einfach nach außen geschwenkt.



Breitenverstellung der Basis mittels Stellhebel am Mover Flexi Base manuell mit elektrischer Höhenverstellung.

### Technische Daten

Mover

**Flexi Base manuell EH/  
(elektr. Höhenverstellung)**

Artikelnummer

**KA-UM-2180**

Länge cm 96,0

Breite cm 64,0

Höhe cm 105,0

Höhenverstellung (Hubarm) cm 102,5 – 149,5

Fahrgestell Breite manuell 45,0; 64,0; 83,0 (innen)

verstellbar, drei Positionen cm 58,0; 77,0; 97,0 (außen)

Rollen Ø mm 75

Produktgewicht kg 44

Netzteil Volt 24

Max. Belastbarkeit kg 150,0

Aufsteh- und Umsetzhilfe

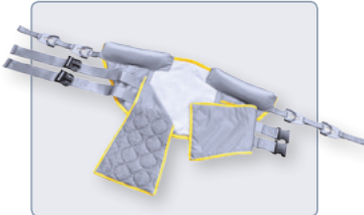
HMV 22.29.01.xxxx

## Mover Flexi Base elektrisch



Elektrische Breitenverstellung der Basis am Mover Flexi Base elektrisch.

### Zubehör



Gepolsterter Anti-Rutsch-Sicherheitsgurt für Aufsteh- und Umsetzhilfe Mover Elektrisch



**Mover Flexi Base elektrisch**  
mit elektrischer Höhen- und Breitenverstellung

### Technische Daten

<i>Mover</i>	<i>Flexi Base elektrisch</i>	
<i>Artikelnummer</i>	<i>KA-UM-2181</i>	
Länge	cm	94,0
Breite	cm	64,0
Höhe	cm	105,0
Höhenverstellung (Hubarm)	cm	103,0 – 138,0
Fahrgestellbreite		44,0 bis 85,0 (innen)
elektrisch verstellbar	cm	58,0 bis 97,0 (außen)
Rollen Ø	mm	75
Produktgewicht	kg	44
Netzteil	Volt	24
Max. Belastbarkeit	kg	150,0



Mehr Infos direkt durch diesen QR-Code® oder auf unserer Homepage: [www.ato-form.com/shop/de/](http://www.ato-form.com/shop/de/) Transfer- und Umsetzhilfen

HMV 22.29.01.1064

## Aufsteh- und Umsetzhilfe **Twist**



Twist  
mit Zentralbremse



Ihr direkter Weg zu  
den besten Angeboten

Zu finden unter  
[www.ato-form.com](http://www.ato-form.com)



### Zubehör



Sicherheitsgurt für Aufsteh- und  
Umsetzhilfe Twist



Sicherheitsgurt für Aufsteh- und  
Umsetzhilfe Twist – verstärkt

### Technische Daten

#### Twist mit Zentralbremse

Artikelnummer	KA-UM-2120	
Länge	cm	64,0
Breite	cm	62,0
Höhe	cm	118,0
Rollen 2x	mm	100
Rollen 3x	mm	35
Produktgewicht	kg	16,0
Max. Belastbarkeit	kg	150,0



Aufsteh- und Umsetzhilfe

## Easy Move • Turnax • Aero Move



Verschiedene Gurte erhältlich



### Technische Daten

		Easy Move	Turnax	Aero Move
Artikelnummer		KA-UM-430922	KA-UM-430916	KA-UM-430921
Länge x Breite x Höhe	cm	81 x 55 x 118	k. A.	k. A. x 68 x 108-130
Höhe der Knieposter	cm	30 bis 45	30 bis 45	24 bis 45
Größe der Knieposter	cm	17 x 23	17 x 23	17 x 22
Grundfläche (l x h)	cm	46 x 81	k. A.	55 x 80
Produktgewicht	kg	16,0	k. A.	18,4
Max. Belastbarkeit	kg	130	130	130,0

## Pflegebett mit Aufstehhilfe **Liberty**



*Das Liberty-Pflegebett bietet  
Ihnen mehr Lebensqualität*



Die meisten von uns leben am liebsten im eigenen Heim. Leider können wir alle in Situationen kommen, in welchen wir Hilfe benötigen, um ins Bett ein- und aussteigen zu können. Mit dem **Liberty**-Pflegebett kann man trotz Behinderung, in den eigenen vier Wänden bleiben.

Die Betten wurden in Zusammenarbeit mit Nutzern und Betreuern entwickelt. Die menschlichen Bedürfnisse sind bekannt und machen die Bedienung einfach und intuitiv. Es braucht keine dicken Handbücher oder besondere Schulungen um die Betten zu bedienen.

## Erspart schweres Heben

Arbeitsunfälle durch schweres Heben sind leider sehr häufig in der Pflegebranche. Mit dem Liberty-Pflegebett wird schweres Heben, unzweckmäßige Körperhaltungen, mit dem Risiko von Arbeitsunfällen vermieden. Die Einstellungen können wahlweise mit der Fernbedienung oder den Schaltern an den Griffen vorgenommen werden. Das Bett ist aus leichtem Aluminium gebaut und einfach zu reinigen. Die Matratze hat einen antibakteriellen, verschweißten Bezug, damit man sie leicht reinigen kann. Die Betthöhe wird auf der Fernbedienung eingestellt und die zentrale Bremse wird mit Fußpedalen betätigt. Wenn das Bett in Sitzstellung gekippt wird, lässt es sich leicht auf den großen Rädern rollen.

## Einfache Bedienung und Sicherheit

Auf beiden Seiten des Bettes sitzt ein Griff mit Schalter. Wird dieser nach vorne gedrückt, erhebt sich das Kopfende, und die Matratze schiebt sich zum Fußende des Bettes wie ein Sessel. Von dort aus ist es einfach aufzustehen. Wenn der Schalter nach aussen geschoben wird, heben sich die Beine. Wird der Schalter nach innen geschoben, senken sich die Beine. Die soliden Griffe an den Seiten des Bettes sorgen für Sicherheit, während sich das Bett ruhig bewegt. Zugleich wirken sie als Bettgitter, indes der Nutzer schläft. Wenn die Kontrollgriffe eingeklappt sind und das Bett mit einer Bettdecke zugeeckt ist, gleicht es einem normalen Bett.

## Das Kissen bleibt, wo es sein soll

Der Kissenbezug und die Matratze sind befestigt, damit sie sich nicht verschieben. Die Füße des Nutzers enden automatisch 10 cm innerhalb der Matratze wenn das Bett in die Liegeposition läuft.

## Eine gute Körperhaltung

Unter dem Liberty-Pflegebett ist viel Platz für die Füße des Pflegers oder einen Lift, wenn der Nutzer Hilfe benötigt. Da sich am Fußende kein Bettgitter befindet, ist es einfach dem Rollstuhlbenutzer zu helfen.

Das Bett ist aus leichtem Aluminium gebaut und einfach zu reinigen. Die Matratze hat einen antibakteriellen, verschweißten Bezug, damit man sie leicht reinigen kann.



Die Betthöhe kann auf der Fernbedienung beliebig variiert, und das Bett, dank seiner großen Rollen leicht bewegt werden.



Die (8 cm) Basismatratze ist mit einer (4 cm) Memory Foam-Matratze verbunden. Andere Matratzentypen können erworben werden.



Die soliden Griffe sorgen für Sicherheit und dienen zugleich als Bettgitter.



Alternativer Griff



Mit eingeklappten Kontrollgriffen, gleicht es einem normalen Bett



Der Kissenbezug und die Matratze sind befestigt, damit sich nichts verschiebt.

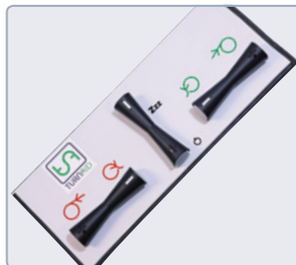
## Technische Daten

		Liberty
Artikelnummer		VE-1000
Gesamtlänge	cm	210,0
Gesamtbreite	cm	102,0
Höhe	cm	51,0
Liegemodul	kg	112,0
Basis	kg	68,0
Kopfbrett	kg	7,4
Bettgitter (pro Stück)	kg	12,6
Matratze	kg	8,7
Produktgewicht	kg	221,3

## Patientenwendesystem **TurnAid**



Handbedienung



Fußbedienung

### Zubehör

- TurnAid Gleitlaken
- TurnAid Wendelaken
- Zweite Handbedienung für die Bedienung von beiden Seiten im Wechsel durch zwei Betreuer
- Schienenschutz

**TurnAid** ist ein neues, selbstständiges Patientenwendesystem mit schonender Umlagerung (Dekubitusprophylaxe) des Pflegebedürftigen im Bett.

Das Wendesystem ermöglicht dem Pflegepersonal eine schonende und würdevolle Umlagerung und Bestimmung der Liegeposition des Patienten.

Außerdem wird rückschonende Entlastung für Pflegepersonal und Familienangehörige, gerade bei der Umlagerung schwerer Patienten gewährt. Übermäßige Wirbelsäulenentlastung und daraus resultierende Rückenerkrankungen können deutlich minimiert werden.

Mit entsprechenden Adaptern an alle handelsüblichen Pflegebetten einfach montierbar. Die Grundfunktion des Bettes bleibt erhalten. Betrieb in Verbindung mit Antidekubitusmatratzen zur schnellen Dekubitusbehandlung. Als positiver Nebeneffekt wird konstruktionsbedingt ein Herausfallen des Patienten verhindert. Für Krankenhaus oder Haus- und Heimpflege bestens geeignet.



Mehr Infos direkt durch diesen QR-Code\* oder auf unserer Homepage: [www.ato-form.com](http://www.ato-form.com)  
/Rubrik: Heben und Tragen



## Indikationen / Prophylaxen

- Dekubitusprophylaxe
- Sturzgefahr aus dem Bett
- Neuro-Muskuläre Erkrankungen, die ein selbständiges Wenden im Bett nicht mehr ermöglichen
- Und weitere

## Technische Daten

Artikelnummer	<b>TurnAid</b>	
	<b>VE-1000</b>	
Max. Patientengewicht	kg	200,0
Max. Belastbarkeit	kg	240,0
Stromversorgung	kg	30 V; 50Hz AC
Schutzklasse		IPX4
Geräuschpegel		70 dB (A)
Produktgewicht	kg	48,0

# Themenprospekte von ATO FORM

**HEBEN UND TRAGEN** Ausgabe 08/17

- Aufstehhilfe Vita-Lift
- Patientenfürer Hosi-Lift Mini / XL / EE / King / Classic
- Zubehör - Tragelächer + Gurte
- WC-Sitz-Lift Liftolet

**SITZHILFEN** Ausgabe 10/16

- Aufwinderstze
- Treppensitz- und -stühle
- Sitzschalen und -untergestelle
- Duschstühle, Bodewannenstühle

**AQUATHERAPIE** Ausgabe 10/16

- Starlight® Aquas
- Aquather Hose, Aquather Anzug
- Badstühle Aktivella, Bodenstühle Aktivella Nano,
- Dusch- und Toilettenstuhl TS und Serie M2
- Duschstühle und Duschwagen

**THERAPIELIEGEN**

**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben

präsentiert CHIRISSPORT

**STEHHILFEN** Ausgabe 10/16

- vision / vision junior
- friends / ready up / strizzo
- top 100 / 200 / 300
- nowum
- fit table
- body / dalmatiner
- vita lift

**Dusch- und Toilettenstühle M2**

**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben

präsentiert M2

**KÖRPERSCHUTZ** Ausgabe 10/16

- Kopfschutzserie Starlight®

**MOWEG**

präsentiert

- M2 10.46.02.2036
- M2 10.46.02.2037
- M2 10.46.02.2014
- M2 10.46.02.2015

**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben

- Therapie
- Sinnsche Integration
- Snooze
- Stehhilfen

**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben

präsentiert M2

- M2 Multi Tip
- M2 Basic
- M2 Flex Tip
- M2 Gas Tip
- M2 XXL
- M2 Selbstfahrer
- M2 Mini



Kostenfreier  
Prospektversand

**ato form** gmbh®  
...mehr Lust am Leben  
[www.ato-form.com](http://www.ato-form.com)

Fachhändler