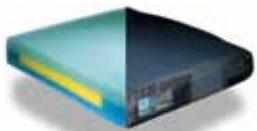




## Stimulite - Anti-Dekubitus-Sitzkissen (Auswahl)

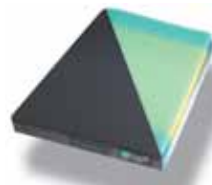
### Drei Lagen



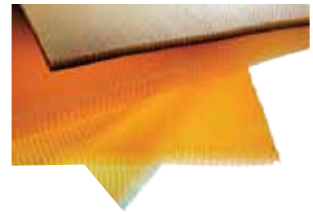
**CLASSIC / CLASSIC XS**  
glatte Sitzfläche  
Höhe ca. 7 cm, hohe Druckentlastung  
Größe von 36 x 36 cm bis 56 x 51 cm



**CONTOURED / CONTOURED XS**  
anatomisch geformte Sitzfläche  
Höhe ca. 8-10 cm, beste Druckentlastung,  
Größe von 36 x 36 cm bis 56 x 51 cm



**CLASSIC MAXIMUM**  
speziell für schwergewichtige Benutzer, zwei Lagen, glatte Sitzfläche, Höhe ca. 7 cm  
Größe von 52 bis 88 cm

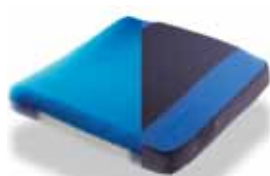


Atmungsaktive Matten

### Zwei Lagen



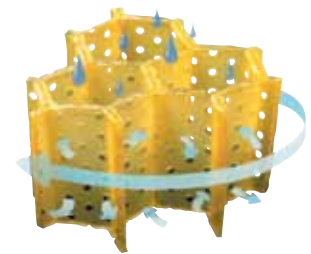
**SLIMLINE / SLIMLINE XS**  
anatomisch geformte Sitzfläche  
Höhe ca. 6 cm, Größe von 36 x 36 cm bis 51 x 51 cm



**SPORT / SMART**  
glatte Sitzfläche  
Höhe ca. 5 cm,  
Größe von 36 x 36 cm bis 51 x 51 cm



**SILVER**  
glatte Sitzfläche  
Höhe ca. 4 cm  
Größe von 41 bis 46 cm



Luftzirkulation lässt Feuchtigkeit verdunsten



**CORBEE® KINDER**  
glatte Sitzfläche, Höhe ca. 5 cm,  
inklusive atmungsaktivem Bezug  
Größe von 26 x 26 cm bis 36 x 36 cm



**CONTOURED KINDER**  
anatomisch geformte Sitzfläche,  
Höhe ca. 6 cm,  
Größe von 26 x 26 cm bis 36 x 36 cm

### Zubehör



**LORDOSE-STÜTZE**  
Größe 38 x 26 cm



**UTENSILIENTASCHE**  
Größe 24 x 15 cm



**INKONTINENZ-EINLAGEN**  
Breite: 36 bis 46 cm,  
Tiefe: 36 bis 46 cm

Das einzigartige Prinzip der Stimulite Kissen besteht aus perforierten Wabenkörpern, die Luftzirkulation ermöglichen und stauende Feuchtigkeit verhindern. Die Kissen bieten optimale Druckentlastung, sind wartungsfrei, Waschmaschinen- und Wäschetrocknergeeignet. Bei Inkontinenz kann eine waschbare Einlage verwendet werden. Classic, Contoured und Slimline-Kissen sind alternativ in der weicheren XS Extra Sensitive-Version oder in der Sling-Version zum Ausgleich von durchhängenden Sitzbespannungen erhältlich.

## Bodypoint - ...sitzt du gut?

Alle Bodypoint-Produkte zeichnen sich durch hochwertige Verarbeitung, hautfreundliches Material und durchdachte Details aus. Die Gurte sind leicht, schnell und bohrungsfrei am Rollstuhl anzubringen. Breites Sortiment.

### Hüftpositionierung



2-Punkt



Velcrokompatibel

### Oberkörperpositionierung

Die korrekte Positionierung ist Grundlage für die Teilnahme an allen täglichen Aktivitäten. Sie ist wichtig für eine gute Atmung und Kopfhaltung.

### Schultergurte



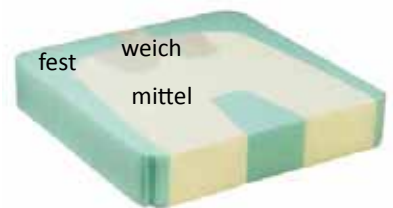
### Fußpositionierung Ankle Huggers

Sie sind die Grundlage für eine optimale Sitzposition im Rollstuhl. Die originale und patentierte Lösung zur Stabilisierung der Füße unter Beibehaltung einer gewissen Bewegungsfreiheit.



## Varilite - Positionierungs-Sitzkissen

Das Rollstuhlsitzsystem aus ultra-leichtem, luftigem Schaum für eine ausgezeichnete Druckverteilung, hervorragendem Komfort und absoluter Stabilität. Die Funktionsbereiche des Kissens entstehen durch drei Schaumarten: weicher, mittlerer und fester Schaum für dekubitusensible Bereiche, für die Oberschenkel und für das Becken.



## Progeo - Aktiv-Rollstühle

Die Produktlinie besteht aus sechzehn Modellen, vom Aktivrollstuhl über Kantelrollstuhl bis hin zum Strandrollstuhl. Mit viel Liebe zum Detail und technisch ausgereiften Rollstühlen im italienischem Style werden nutzerfreundliche Funktionen und ausdrucksstarkes Design miteinander vereint. Von modularer Bauweise bis hin zu maßgeschweißten Modellen ist für jeden was dabei. „Unser Ziel sind qualitativ hochwertige Rollstuhlversorgungen mit kurzen Lieferzeiten, moderaten Preisen und einem fähigen Support Team.“



Duke



Joker R2



Joker



Tekna Advance



Exelle Vario



Ego

## Ribcap

„Fashion meets protection“ - unter diesem Motto entwirft „ribcap“ den modischen Kopfschutz für aktive Menschen und Menschen mit besonderen Bedürfnissen. Der hochwertige und weiche Kopfschutz besteht aus einem einzigartigen absorbierenden Schaumstoff, um die Aufprallkraft zu reduzieren. Dieser ist in verschiedene modische Kopfbedeckungen eingearbeitet.



Lenny (grau, khaki, rosa, marineblau, bordeaux, anthrazit)



Lenny Kids



Iggy (gestreift, braun)



Baseball (navy-blau, rot, weiß)

# Stealth - Kopf- und Nackenpositionierung



Das Stealth Kopfstützen-System ermöglicht eine sichere Führung und komfortablen Halt des Kopfes. Durch patentierte Schnellverschlüsse können die Wangenpelotten schnell und einfach seitlich abgeklappt werden. Kugelkopf-Gelenke erlauben die stufenlose Anpassung der Pelotten in jede gewünschte Position. Eine große Auswahl an verschiedenen Modulen ist ideal aufeinander abgestimmt und kann bedarfsgerecht kombiniert werden.



Die neue i2i Kopf- und Nackenpositionierung mit Kinnstütze bietet Unterstützung für die gesamte Halswirbelsäule nach allen Seiten und verbessert Augenkontakt, Kommunikation, Nahrungsaufnahme sowie Atemfunktion.

# ADI/V-Trak - Rollstuhlrücken

## ADI DAS LEICHTGEWICHT

Entwickelt für den anspruchsvollen, aktiven Nutzer. Bietet viele Optionen für eine optimale Positionierung und Rückenunterstützung. Lieferbar in Aluminium und Carbon. Durch ihr ergonomisches Design unterstützen die ADI Rückenlehnen eine aufrechte Körperhaltung und vermindern die Belastung des unteren Rückens. Dabei unterstützen sie das untere Becken und die untere Wirbelsäule.



## V-TRAK DIE VIELSEITIGE LÖSUNG FÜR KOMPLEXE SITZPROBLEME

Das V-Trak Rückensystem ist ein komplett modulares System für jeden Rollstuhl. Vom Komplet-Set bis zu verschiedenen Segment-Kombinationen inklusive reichhaltigem Zubehör bietet das V-Trak-System einfache Lösungen für komplexe Sitzprobleme.

Die Komplexität und Verschiedenheit des menschlichen Körpers erfordert eine hohe Bandbreite an Einstellmöglichkeiten, um komfortables, aber auch gesundes Sitzen zu garantieren.

# SiPo/Careva - Sicher positioniert unterwegs

## SiPo SICHER POSITIONIERT UNTERWEGS

SiPo ist ein ergänzendes Gurt- und Rückhaltesystem zur Benutzung in Fahrzeugen. Für eine sichere Positionierung behinderter Kinder und Erwachsener. Durch diese Positionierung können Verletzungen bei abrupten Bremsmanövern oder bei Kurvenfahrten vermieden werden.

Damit besonders aktive Personen den Gurt nicht ohne weiteres lösen können, lässt sich das Gurtsystem nur durch gleichzeitigen Druck dreier Punkte an der Schnalle öffnen.



## Careva EINFACH SICHER

Das Careva Gurt- und Rückhaltesystem ist ein System zur Positionierung/Stabilisierung der Körperhaltung für solche Personen, die aufgrund einer Behinderung zusätzliche Unterstützung beim Sitzen in einem Fahrzeug oder in einem Rollstuhl benötigen.

# Outfront - Verbesserte Fahreigenschaften



**Natural Fit & Natural Fit LT:** Im Gegensatz zu runden, dünnen Standard-Greifreifen zeigen Forschungsergebnisse, dass der Natural-Fit mit jedem Schub Leistung und Effizienz verbessert. Natural-Fit bietet 16 % Erleichterung beim Umfassen des Greifreifens.

**Surge & Surge LT:** Einfach und elegant! Der griffige Streifen („Gription Strip“) verbessert die Kraft bei jedem Schub. Sie sind in zwei Größen verfügbar und haben ein äußerst geringes Gewicht.

# Rollstuhltaschen

**quokka**  
the mobility bag **PRAKTISCH, KOMFORTABEL UND SICHER!**

Dank des „KLICKfix“-Adapters, kann die Tasche einfach und unkompliziert am Rollstuhl befestigt werden, ohne den Rollstuhl zu beschädigen.

**Bodypoint** **JEDERZEIT GRIFFBEREIT**

Durch die geschickte Befestigung, kann man die Tasche nicht verlieren. Sie kann mühelos befestigt und entfernt werden.



# Symmetric Designs . Kopfpositionierung



## Headmaster

**Für eine feste Stütze des Kopfes.**

Die „Headmaster“ Halskrause sorgt für eine gute Kontrolle des Kopfes. Diese neue Halskrause bietet eine exzellente, allseitige Stütze und lässt Sie gut aussehen! Sie ist leicht und luftig und mit einem weichen, waschbaren Stoff überzogen.

Die Halskrause lässt sich leicht mit der Hand verformen, um sie bequem unter dem Kinn anzupassen.



## Savant

**Eine Rollstuhl Kopfstütze für die komplette Kopfkontrolle.**

Die Savant Kopfstütze ist eine neue und einzigartige Stütze für den Kopf. Sie ist atmungsaktiv, leichtgewichtig und kann einfach mit der Hand geformt werden. Sie bietet eine dreistufige Unterstützung am Kopf, um die seitliche Biegung und Drehung zu kontrollieren.

Ein Kopfband kann als vordere Stütze angebracht werden.



## Axion

**Diese einzigartige Vorrichtung ermöglicht die Drehung Ihrer Rollstuhl-Kopfstütze.**

Die Axion Verbindung kann an den meisten Kopfstützen und Aufnahmestangen angebracht werden. Sie ermöglicht der Kopfstütze sich frei zu drehen, was die Bewegungsfreiheit der Benutzer erweitert. Axion ist sinnvoll für Personen mit einer eingeschränkten Kopfkontrolle, einer eingeschränkten Bewegungsfreiheit oder eingeschränktem Gesichtsfeld. Es ist ebenfalls für Personen anwendbar, die häufig ihren Kopf durch Drehung an der Kopfstütze reiben.

# Excellent - Rampensysteme



Die Rampen des Excellent-Systems lassen sich sehr leicht nach dem Baukastensystem aufbauen. Es ist einfach, schnell und unglaublich flexibel. Als etwas ganz Einmaliges kann man die Rampen des Excellent-Systems auch mit schrägen Seiten versehen

## KIT

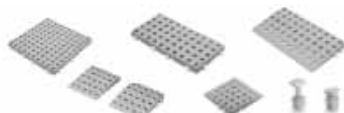
Jedes Baukasten-Set besteht aus vormontierten Komponenten, die für den Ausgleich unterschiedlich hoher Schwellen kombiniert werden können. Je nach Set (1-4) erreichen sie einen Ausgleich von 2 bis max. 18,5 cm.



## Baukasten

Die Rampen des Excellent-Systems sind als Modulsysteme aufgebaut. Das bedeutet:

- Man kann sie jeder Schwelle oder Stufe anpassen.
- Man kann sie auch an anderen Stellen verwenden oder neu aufbauen. Türen können problemlos geschlossen werden.
- Verschiedene Steigungswinkel sind möglich und Ruhepodeste können eingebaut werden.



Fliese 25 x 25 cm, 1/2 Fliese 25 x 12,5 cm, Rampe 25 x 13,7 cm, 1/2 Rampe 12,5 x 13,7 cm, Ecke 13,7 x 13,7 cm, T-Lock, R-Lock

## Weekend / Scope

Ideal für Urlaub und Freizeit. Praktische Lösung für kleine Hindernisse. Höhenunterschied 1,8 bis 3,6 cm. Scope-Aluminium-Teleskoprampe, bis max. 40 cm Stufenhöhe.



Die Excellent-Systeme im Einsatz in sanitären Einrichtungen, der Industrie und im öffentlichen Raum.



## Quickramps

Die Lösung zur Überwindung kleiner Hindernisse!

Einfache Montage: Maßnahmen, Flächen reinigen, Rampe mit dem Quickpad und Quicktape befestigen.

Ein mehrfacher Ab- und Aufbau ist möglich. Zudem sind die Rampen bis zu 2000kg belastbar. Das Material ist geruchlos und ungiftig.



t-rv GmbH | Gewerbering 47 | 76287 Rheinstetten

Tel.: 07242 257 96 0 | Fax: 07242 257 96 10 | E-Mail: kundenservice@t-rv.de | www.t-rv.de