

MITTEL UND WEGE





Produktionsstätten Etac AB in Anderstorp / Schweden.



Bürogebäude in Kista (Stockholm),
in dem sich die Etac-Zentrale befindet.

Willkommen bei Etac

Etac entwickelt und produziert seit über 30 Jahren Hilfsmittel für Menschen die in ihrer Beweglichkeit eingeschränkt sind. Mit Alltagshilfen, Produkten für Bad und Toilette, Rollatoren und Rollstühlen helfen wir ihnen dabei, ein weitgehend unabhängiges und erfülltes Leben zu führen.

Unsere Produkte genießen einen besonderen Ruf in punkto Qualität, Funktionalität und Ergonomie, wie hochangesehene Design-Preise in Skandinavien, Deutschland und Japan wiederholt bestätigen. Schließlich hat man in Schweden schon immer den Standpunkt vertreten, dass ein gutes Produkt auch umweltfreundlich hergestellt und schön sein kann.

Der vorliegende Katalog ist in sieben Kapitel unterteilt: Bad und Toilette, Alltagshilfen, Greif- und Schreibhilfen, Rollatoren, Sitz- und Positionierungs- Lösungen, Transfer- und Umlagerungshilfen und Rollstühle. Mit diesem Spektrum decken wir nahezu alle Bereiche im Alltag ab. Und weil wir unsere Erzeugnisse in enger Zusammenarbeit mit Pflegespezialisten, Anwendern, Industriedesignern und Konstrukteuren entwickeln, gewährleisten wir in jedem einzelnen Fall eine Lösung, die sich vor allem anderen an den Bedürfnissen des Nutzers orientiert.

Begleiten Sie uns durch die folgenden Seiten, und lernen Sie unser hochwertiges Sortiment an Hilfsmitteln kennen. Produkte, die Mittel und Wege sein können, eine erschwerte Lebenssituation zu erleichtern.

Inhaltsverzeichnis

Bad und Toilette	Seite 2 - 43	Rollatoren	Seite 66 - 74
Im Badezimmer Produkte zur Körperpflege Badewannenbretter und -Sitze Duschschemel und -Stühle Einstiegshilfe		Tango Ono Avant Plus UA / Ono UA	
Auf der Toilette Toilettensitz-Erhöhen Armlehnen für die Toilette Toilettenstützgestelle Toilettenpapierzange		Sitz- und Positionierungs-Lösungen	Seite 75 - 109
Dusch- und Toilettenrollstühle		Positionierungskissen Therapeutische Kissen Sonderkissen Matratzen XSENSOR-Druckmesssysteme	
Alltagshilfen	Seite 44 - 55	Transfer- und Umlagerungshilfen	Seite 110 - 125
In der Küche Messer und Schneidehilfen		Gleitmatten Hebematten, Aufrichthilfen Positionshilfe, Bewegungsauflage Rutschbrett Haltegürtel, Bettleiter Drehscheibe, Antirutschmatte	
Essen und Trinken Bestecke, Gläser und Teller			
Greif- und Schreibhilfen	Seite 56 - 65	Rollstühle	Seite 126 - 147
Greifzeuge und Griffe Greifzangen Griffe Stift		Aktiv-Rollstuhl Cross Aktiv-Rollstuhl Cross XL Aktiv-Rollstuhl Act Aktiv-Rollstuhl Elite Kinder-Rollstuhl Sting	
An- und Auskleiden Strumpfanzieher Aufstehhilfe			

BAD UND TOILETTE



Die Produkte aus dem Bereich Bad und Toilette ermöglichen behinderten Menschen, ohne fremde Hilfe zu duschen, zu baden und das WC zu benutzen.

Sie erfüllen in Bezug auf Sicherheit und Komfort hohe Ansprüche und zeichnen sich durch ein griffiges, benutzerfreundliches Design aus. Alle Produkte sind pflegeleicht und besonders langlebig.

Bad und Toilette

Im Badezimmer

4 - 5	Beauty Körperpflegeprodukte
6 - 7	Fresh Badewannenbrett
8 - 9	Rufus Badewannensitze
10 - 13	Swift Duschschemel und Duschstuhl
14 - 15	Rundis und Kaskad Duschschemel
16 - 17	Rufus Duschklapsitz und faltbarer Duschstuhl
18 - 19	Rufus Plus, max. belastbar bis 160 kg
20 - 21	Stapel Einstiegshilfe

Auf der Toilette

22-23	Hi-Loo Toilettensitz-Erhöhung mit Klammern
24-25	Hi-Loo Toilettensitz-Erhöhung fest montiert
26-27	Kompakt Toilettensitz-Erhöhung
28-29	Supporter Armlehnen für die Toilette
30-31	Optima Wandklappgriffe
32-33	Kaskad Toilettenstützgestell mit Armlehnen
34-35	Torkel Toilettenpapierzange

Dusch- und Toilettenrollstühle

36-39	Clean
40-41	Mobil
42	Mobil Tipp
43	Ausstattungsvarianten Mobil, Mobil Tipp



Beauty

Waschhilfen sind bei eingeschränkter Hand- und Armfunktion besonders wichtig und ermöglichen eine völlig selbstständige Körperpflege.

Funktionalität und schöne Form

Die Hilfsmittel unseres Beauty-Programms sind sorgfältig ausgewogen, sorgen für volle Kraft und belasten Gelenke und Muskeln nur minimal.





Beauty Körperschwamm.

Beauty Körperschwamm und Rückenschwamm

Mit diesen Schwämmen kann der gesamte Körper gereinigt werden. Beide Schwämme haben einen abnehmbaren Waschklappen aus einem speziellen Material, das effektiv reinigt ohne Wasser zu absorbieren. Dadurch behält die Waschhilfe ihre Leichtigkeit und Ausgewogenheit auch in nassem Zustand. Die Form der Waschhilfe schont die Gelenke von Händen, Schultern und Armen.

Körperschwamm

Abmessungen: 38 cm

Gewicht: 112 g

Rückenschwamm

Abmessungen: 77 cm

Gewicht: 203 g



Beauty Rückenschwamm.



Beauty Halter für Nagelfeile.

Beauty Halter für Nagelfeile

Eine Nagelfeile ist ein Artikel, der mit schwachen und steifen Fingern nur schwer zu handhaben ist. Mit diesem Halter liegt die Feile in der ganzen Hand und ist daher leicht zu benutzen. Einfaches Auswechseln der Feile.

Abmessungen: 11 cm

Gewicht: 45 g

Beauty Haarwaschbürste

Verlängert die Arme und ersetzt die Finger beim Shampooieren. Dank der Form kann die gesamte Kopfhaut massiert werden.

Abmessungen: 36 cm

Gewicht: 112 g



Beauty Haarwaschbürste.

Beauty Bürste

In zwei Längen erhältlich. Je nach Beweglichkeit der Schultern und Arme.

Abmessungen: 29/37 cm

Gewicht: 102/112 g



Beauty Bürste.

Beauty Kamm

In zwei Längen erhältlich. Der Kammkopf ist gebogen und passt sich der Kopfform an. Dadurch kann der Stiel dicht am Körper gehalten werden, ohne Kraft oder Reichweite einzubüßen.

Abmessungen: 30/37 cm

Gewicht: 80/90 g



Beauty Kamm.

Material:

Handgriffe: Polypropylen mit Haftflächen und Einsätzen aus TPE auf Polypropylenbasis

Schwamm: Nylon mit Polyethylen-Innenfutter

Design: Ergonomie Design Gruppen. Die Beauty-Produkte sind geschützte Muster

Pflege: Die Beauty-Schwämme (Nylon und Innenfutter) sind bei 60°C in der Maschine waschbar

Artikel

Beauty Kamm	8021 0050
Beauty Kamm, lang	8021 0052
Beauty Bürste	8021 0054
Beauty Bürste, lang	80210056
Beauty Körperschwamm	8021 0058
Beauty Rückenschwamm	8021 0060
Beauty Haarwaschbürste	8021 0062
Beauty Halter für Nagelfeile	8021 0064

Zubehör

Ersatzschwamm, Körper	8021 0101
Ersatzschwamm, Rücken	8021 0102



Fresh

Das Badewannenbrett Fresh ist leicht zu montieren. Die einfach einstellbaren, robusten Sicherungsstopfen mit rutschfesten Flächen stützen das Badewannenbrett an der Innenseite der Badewanne optimal ab. Der serienmäßig gelieferte Handgriff ist gut zu greifen und erhöht die Sicherheit.

Das besonders sichere Badewannenbrett

Fresh wurde vielfach für sein schönes Design und seinen hohen Gebrauchswert ausgezeichnet. Es hat eine einzigartige Form mit einem breiten Ende, das beim Einsteigen in die Badewanne Halt gibt und einer schmaleren Mitte, die eine optimale Intimhygiene gewährleistet. Fresh ermöglicht dem Anwender, bequem auf der Badewanne zu sitzen. Das Badewannenbrett bietet auch Platz für Seife oder Shampoo in bequemer Reichweite. Fresh gibt es in zwei Ausführungen mit 69 und 74 cm. Eine glatte Oberfläche erleichtert die Reinigung. Fresh wird aus recycelbarem Kunststoff hergestellt.



Der Handgriff ist gut zu greifen.



1.



2.



3.

Fresh liegt stabil auf der Badewanne. Das verbreiterte Ende macht das Einsteigen in die Badewanne einfach und sicher.

Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 69 oder 74/36-27-30/4,0 cm
Einstellbereich	
Sicherungsstopfen:	69 cm - max. 63,6 cm und mind. 39 cm 74 cm - max. 68,6 cm und mind. 43,2 cm
Material:	Polypropylen
Gewicht:	69 cm: ca. 2,1 kg 74 cm: ca. 2,3 kg
Design:	A&E Design
HMV-Nr:	69 cm: 04.40.02.0013 74 cm: 04.40.02.0014



Artikel

Fresh 69 cm mit Handgriff
Fresh 74 cm mit Handgriff

Art. Nr.

8160 0014
8160 0024



Rufus

Funktionelle Produkte, wie die Badewannensitze Rufus, ermöglichen ein bequemes und sicheres Sitzen in der Badewanne, indem sie die Sitztiefe der Wanne deutlich verringern. Der Sitz ist mit oder ohne Rückenlehne erhältlich.

Rufus Badewannensitz mit oder ohne Rückenlehne

Bei dem Sitz ohne Rückenlehne und mit Hygieneausschnitt befindet sich die Sitzfläche 15 cm unterhalb der Badewannenkante. Die Gesamtbreite beträgt 70 cm.

Der Badewannensitz mit Rückenlehne sorgt für mehr Komfort und Sicherheit. Die Sitzfläche, mit Hygieneausschnitt, befindet sich bei diesem Modell 19 cm unterhalb der Badewannenkante. Der Sitz ist in einer Gesamtbreite von 70 oder 74 cm erhältlich.



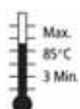
Badewannensitz mit Rückenlehne.



Badewannensitz ohne Rückenlehne.

Abmessungen:	Sitzfläche: 41 x 40 cm
	Außenbreite: ohne Rückenlehne: 70 cm
	Außenbreite: mit Rückenlehne: 70 / 74 cm
Material:	Rahmen aus pulverbeschichtetem Stahlrohr. Sitzfläche aus Polypropylen mit eingelassenen Aluminiumrohren.
Gewicht:	Ohne Rückenlehne: ca. 2,6 kg Mit Rückenlehne: ca. 3,2 kg
Design:	A&E Design

Artikel	Art. Nr.
Badewannensitz, 70 cm mit Hygieneausschnitt	8150 4011
Badewannensitz mit Rückenlehne, 70 cm mit Hygieneausschnitt	8150 6011
Badewannensitz mit Rückenlehne, 74 cm mit Hygieneausschnitt	8150 6012





Swift

Wie individuell Menschen sind, äußert sich bereits bei elementaren Dingen. Beim Gehen. Beim Liegen. Oder auch beim Sitzen. Weil jeder einzelne eine andere Motorik und Körperhaltung hat. Und jede Umgebung über spezifische Merkmale verfügt.

Alles eine Frage der Einstellung.

Bei der Entwicklung des Swift sind wir diesem Gedanken gefolgt. Unser Ziel war es einen Duschstuhl zu schaffen, der sich an sehr unterschiedliche Bedürfnisse anpassen lässt. Und der den Alltag des Benutzers und des Pflegepersonals gleichermaßen erleichtert. Denn abgestimmt auf ihre Ansprüche, haben wir den Swift kreiert: einen wandlungsfähigen Duschstuhl, der alle individuellen Anforderungen erfüllt.

Die Idee basiert auf einem modularen Konzept, das für jede Baustein-Kombination eine optimale Anpassung an die Standfläche sicherstellt. Das gewährleistet selbst auf Böden mit starken Unebenheiten einen festen, ebenen Stand. Ausgestattet mit diesem Qualitätsmerkmal ist der Swift multifunktional einsetzbar. Ob als einfacher Schemel oder als kompletter Duschstuhl: der Benutzer kann Swift seinen wechselnden Bedürfnissen jederzeit neu anpassen. Eine leichte Montage und einfache Handhabung, pflegeleichte Materialien sowie die Möglichkeit zum problemlosen Transport runden das Profil vom Swift positiv ab.



Der Duschstuhl mit individuellem Anspruch

Die persönliche Freiheit misst sich immer auch daran, wie aktiv und belastbar ein Mensch ist. Wer im Rollstuhl sitzt, Probleme beim Gehen hat oder selbst bei alltäglichen Verrichtungen auf fremde Hilfe angewiesen ist, erlebt diese Freiheit nur beschränkt. Mit unseren Produkten ermöglichen wir Betroffenen, ihr Leben freier und selbstständiger zu gestalten. Nach ihren eigenen Vorstellungen.

Swift



Unebenheiten, auch von mehreren Zentimetern, können sicher ausgeglichen werden.



Ohne Werkzeug leicht von Hand zu montieren.



Softsitz Swift.



Softrücken Swift.



Seifenschale Swift.



Leichter Transport und einfache Aufbewahrung durch flache Verpackung.



Optimale Standsicherheit durch speziellen Gummipuffer.



Reinigung des Sitzes sogar im Geschirrspüler möglich.



Struktur der Sitzfläche sorgt für Sicherheit und Stabilität.



Einfaches Anheben des Stuhls durch geringes Gewicht und praktischen Griff in der Rückenlehne.



Verstellbare Sitzhöhe durch Teleskopbeine.

- Abmessungen:** Sitzhöhe 44 - 59 cm
 Gesamthöhe mit Rückenlehne 80 - 95 cm
 Sitzfläche 54 x 41 cm
 Gesamtbreite Schemel 53/54 cm
 Gesamtbreite Schemel mit Armlehnen 56 cm
 Tiefe 47/50 cm
 Breite zwischen den Armlehnen 45 cm
- Material:** Polypropylen, Aluminium
- Gewicht:** Duschschemel 3,1 kg
 Duschschemel mit Armlehnen 3,9 kg
 Duschstuhl mit Rückenlehne und Armlehnen 4,7 kg
- Design:** A&E Design
- HMV-Nr:** Duschschemel mit Armlehnen: **04.40.03.1006**
 Duschstuhl mit Rückenlehne
 und Armlehnen: **04.40.03.2007**

Artikel	Art. Nr.
Swift, Duschschemel	8170 1010
Swift, Duschschemel mit Armlehnen	8170 1020
Swift, Duschstuhl mit Rückenlehne und Armlehnen	8170 1030

Zubehör	
Armlehnen, Paar	8170 1110
Rückenlehne	8170 1120
Seifenschale Swift	8170 1140
Softsitz Swift	8170 1132
Softrücken Swift	8170 1130





Rundis

Der Duschschemel Rundis ist flexibel einsetzbar.

Klein und belastbar

Dieser Duschschemel mit runder Sitzfläche ist mit 150 kg besonders belastbar und auch auf kleinstem Raum zu platzieren. GummifüÙe machen den Schemel rutschsicher.

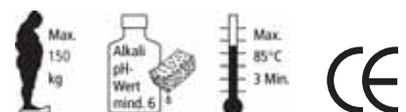
**Rundis Duschschemel-
extrem klein und bis 150 kg. belastbar.**

Abmessungen:	Sitzfläche: 40 cm Sitzhöhe: 50 cm
Material:	Stahlrohrrahmen, pulverbeschichtet Sitz: Polypropylen
Gewicht:	2,5 kg maximale Belastung 150 kg



Artikel
Rundis, Duschschemel

Art. Nr.
81 197 40 05



Kaskad

Der Duschschemel Kaskad ist einfach in der Handhabung und leicht zu reinigen.

Große Sitzfläche

Die großzügige Sitzfläche des Duschschemels Kaskad ist bis 130 kg belastbar. Gummifüße machen den Schemel rutschsicher.



Abmessungen:	Sitzfläche: 43 x 38 cm Sitzhöhe: 50 cm Sitzbreite: 48,5 cm Sitztiefe: 49 cm
Material:	Stahlrohrrahmen, pulverbeschichtet Sitz: Polypropylen
Gewicht:	3,7 kg maximale Belastung 130 kg



Kaskad Duschschemel bietet viel Platz zum Sitzen.



Artikel
Kaskad, Duschschemel

Art. Nr.
81 207 008



Rufus

Diese beiden funktionellen und sicheren Sitzmöglichkeiten der Rufus-Serie zeichnen sich durch ihre Flexibilität aus. Der Duschklappsitz kann bei Nichtgebrauch in der Dusche an die Wand geklappt werden, der Duschstuhl ist faltbar und leicht zu lagern und zu transportieren.

Rufus Duschstuhl, faltbar

Der faltbare Duschstuhl Rufus mit Rückenlehne und Armlehnen eignet sich zum Sitzen in der Dusche oder im Badezimmer. Der Stuhl ist faltbar und kann leicht transportiert oder gelagert werden, wenn er nicht benötigt wird. Die Sitzfläche kann nach vorne geklappt werden, was für knie- und hüftsteife Personen vorteilhaft ist. Die Sitzhöhe kann von 45 bis 60 cm eingestellt werden.



Abmessungen:	Sitzfläche: 41 x 40 cm Höhe/Breite/Tiefe 78-93/58/44,5-47 cm Sitzhöhe: 45-60 cm Breite zwischen den Armlehnen: 52 cm Armlehnenhöhe: 18 cm Tiefe gefaltet: 12 cm
Material:	Gestell aus pulverbeschichtetem Stahlrohr Sitz und Rückenplatte: Polypropylen
Gewicht:	6,5 kg
Design:	A&E Design
HMV-Nr.:	04.40.03.2008



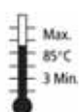
Rufus Duschklappsitz für Wandmontage

Der wandmontierte Duschklappsitz mit Hygieneausschnitt ist die richtige Wahl, wenn er zwar stets zur Verfügung stehen, aber hockklappbar sein soll. Er verfügt über eine sichere Bauweise, die bei seitlichen Bewegungen Stabilität gibt. Weggeklappt nimmt er nur sehr wenig Platz ein. Die Beine sind mit Ausgleichsschrauben versehen, so dass die Länge an Bodenunebenheiten angepasst werden kann.

Abmessungen:	Höhe/Breite/Tiefe 50/51/49 cm Tiefe hochgeklappt: 9 cm Sitzfläche: 41 x 40 cm
Material:	Gestell aus pulverbeschichtetem Stahl Sitz aus Polypropylen
Gewicht:	4,5 kg
Design:	A&E Design
HMV-Nr.:	04.40.03.0015



Artikel	Art. Nr.
Rufus Duschstuhl, faltbar, mit Hygieneausschnitt	8120 8012
Rufus Duschklappsitz, mit Hygieneausschnitt	8120 7011



Rufus Plus

Besonders stabile Produkte, für sicheres Sitzen in Bad und Dusche, für Personen bis 160 kg. Zum Sortiment gehören Badewannenbrett, Duschschemel und Duschstuhl.

Rufus Plus Badewannenbrett

Das Badewannenbrett ist in zwei Längen (68 und 73 cm) verfügbar. Es ist stabil und pflegeleicht. Die abgerundeten Kanten erleichtern das Übergleiten und die große Sitzfläche ermöglicht eine sichere Sitzposition. Rufus ist leicht zu platzieren. Die einfach einstellbaren, robusten Sicherungsstopfen mit rutschfesten Flächen stützen es an der Innenseite der Badewanne optimal ab. Das Badewannenbrett ist auch mit Handgriff (Zubehör) lieferbar.



In zwei Breiten erhältlich.

Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 68 oder 73/30/2,8 cm
Material:	Sitzfläche aus Polypropylen mit eingelassenen Aluminiumrohren
Gewicht:	68 cm: ca. 1,8 kg 73 cm: ca. 2,1 kg
HMV-Nr.:	beantragt



Rufus Plus Duschschemel

Stabile, bis 160 kg belastbare Sitzgelegenheit im Bad und unter der Dusche. Der Sitz ist mit Hygieneausschnitt ausgestattet.

Abmessungen:	Höhe/Breite/Tiefe 50/51/47 cm Sitzfläche 41 x 40 cm
Material:	Rahmen: Pulverbeschichtetes Stahlrohr Querstange: Aluminium Sitz: Polypropylen mit eingelassenen Aluminiumrohren
Gewicht:	4,2 kg
HMV-Nr.:	beantragt



Belastbar bis 160 kg.

Rufus Plus Duschstuhl

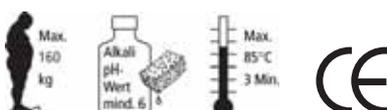
Ein besonders stabiler, bis 160 kg belastbarer Stuhl mit Armlehnen und einer Rückenlehne in Gurtform, die bequem und formbar ist. Auch hier ist die Sitzfläche mit Hygiene-Ausschnitt ausgestattet.



Abmessungen:	Gesamthöhe/Sitzhöhe/Breite/Tiefe 89/50/62/47 cm Breite zwischen den Armlehnen: 56 cm Armlehnenhöhe: 18 cm
Material:	Rahmen: Pulverbeschichtetes Stahlrohr Querstange: Aluminium Sitz: Polypropylen mit eingelassenen Aluminiumrohren Rückengurt: Polyester
Gewicht:	6,7 kg



Artikel	Art. Nr.
Rufus Plus Badewannenbrett, 68 cm	8120 2001
Rufus Plus Badewannenbrett, 73 cm	8120 2002
Rufus Plus Duschschemel	8150 7015
Rufus Plus Duschstuhl	8120 8015



Zubehör	Art. Nr.
Handgriff, rot (für Badewannenbrett) (HMV-NR. beantragt)	8130 2023



Stapel

Stapel dient z.B. als Einstieghilfe bei hohen Badewannen, als Fußschemel bei Toilettenbenutzung oder bei der Arbeit in der Küche u.v.m.

Sicherheit im Haus

Stapel verfügt über ein voll verschweißtes Gestell mit einer abnehmbaren Sitzfläche aus Kunststoff für die problemlose Reinigung. Die Füße sind mit Gummistopfen versehen und geben so sicheren, rutschfesten Stand, auch auf feuchtem Boden.



Abmessungen:	Höhe 17,9 cm Stehfläche 38 x 43 cm
Material:	Gestell aus pulverbeschichtetem Stahlrohr Platte aus Polypropylen
Gewicht:	3 kg



Artikel
Stapel Tritt- und Aufstiegshilfe

Art. Nr.
8120 4002



Hi-Loo

Hi-Loo ist eine stabile Toilettensitzerhöhung, die einfach und schnell wieder abgenommen werden kann, wenn sie nicht benötigt wird. Dadurch eignet sie sich auch für die Mitnahme auf Reisen.

Toilettensitzerhöhung mit Klammern

4 verstellbare, mit Haftgummi beschichtete Klammern, ermöglichen eine Anpassung an die Rundung des WC-Beckens. Hi-Loo sitzt so fest an seinem Platz und bietet Sicherheit beim Hinsetzen und Aufstehen. Dies wird auch unterstützt durch die leicht nach vorne geneigte Sitzfläche. Hi-Loo kann mit oder ohne Deckel geliefert werden. Aussparungen im vorderen und hinteren Bereich des Sitzes erleichtern die Intimpflege. Zur Reinigung kann die Sitzerhöhung einfach abgenommen werden. Die einfache Form und die glatten Flächen lassen sich problemlos säubern.



Hi-Loo mit Deckel, 10 cm.



Die Anpassung an das WC-Becken erfolgt mit haftgummibeschichteten Klammern.



Hi-Loo kann leicht von der Toilette abgenommen und wieder aufgesetzt werden.



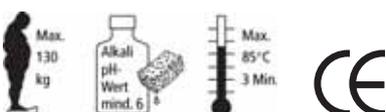
Leicht abnehmbarer Toilettensitz.



Hi-Loo ohne Deckel, 6 cm.

Abmessungen:	Außenmaße: Tiefe/Breite 39/36 cm Öffnung: Tiefe/Breite 27/20 cm
Material:	Sitzbrille 6 bzw. 10 cm: Polypropylen Klammern: ABS/PC
Gewicht:	6 cm - 1,1 kg 10 cm - 1,5 kg
Design:	A&E Design

Artikel	Art. Nr.
Hi-Loo, mit Klammern und Deckel, 6 cm	8030 1067
Hi-Loo, mit Klammern und Deckel, 10 cm	8030 1101
Hi-Loo, mit Klammern, ohne Deckel, 6 cm	8030 1065
Hi-Loo, mit Klammern, ohne Deckel, 10 cm	8030 1105*



*HMV-Nr. beantragt

Hi-Loo

Die fest montierte Toilettensitzerhöhung Hi-Loo hat einen stabilen Deckel und kann auch mit Armlehnen geliefert werden. Die gute Form fügt sich in jedes Badezimmer gut ein.

Hi-Loo fest

Hi-Loo sitzt durch große Gummielemente sicher auf dem WC-Becken auf. Bei sehr stark eingeschränkter Beweglichkeit des Benutzers können diese Gummi-Elemente für noch besseren Halt gegen einstellbare Klammern ausgetauscht werden. Die Sitzbrille kann über einen Schnappverschluss zur Reinigung leicht abgenommen werden.

Hi-Loo fest mit Armlehnen

Die Armlehnen bieten beim Hinsetzen und Aufstehen zusätzlichen Halt und geben Sicherheit. Die Armlehnen können hochgeschwenkt werden und sind mit Schnappverschlüssen versehen. Auch die Sitzbrille kann zur Reinigung leicht abgenommen werden.



Hi-Loo weist einfache Formen und glatte Flächen auf, die es erleichtern, sie bei täglichem Gebrauch sauber zu halten.



Fest montierte Toilettensitzerhöhung für die dauerhafte Montage.

Material:	Sitzbrille aus Polypropylen Befestigung aus Aluminium
Gewicht:	6 cm: 2,4 kg 10 cm: 3,0 kg
Design:	A&E Design



Hi-Loo fest mit Armlehnen.

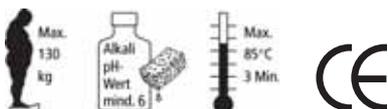
- Abmessungen:** Armlehnenhöhe über der Oberkante des Sitzes: 23 cm
 Breite zwischen den Armlehnen: 49 cm
 Außenmaß Armlehnen: 60 cm
- Material:** Sitzbrille aus Polypropylen
 Befestigung aus Aluminium
- Gewicht:** 6 cm: 4,9 kg
 10 cm: 5,8 kg
- Design:** A&E Design



Der Schnappverschluss ermöglicht das Abnehmen der Sitzeinheit zum Reinigen oder Einstellen einer anderen Sitzhöhe.



Hi-Loo mit auf der Schüssel montierten Armlehnen. Sie sind hochschwenkbar und mit Schnappverschlüssen versehen.



Artikel	Art. Nr.
Hi-Loo, fest mit Deckel und Armlehnen, 6 cm	8030 1116
Hi-Loo, fest mit Deckel und Armlehnen, 10 cm	8030 1117
Hi-Loo, fest mit Deckel, 6 cm	8030 1106
Hi-Loo, fest mit Deckel, 10 cm	8030 1107

Zubehör	Art. Nr.
Klammern (2 Stück), Zusatzbefestigung vorn	8030 1030



Kompakt

Kompakt erhöht je nach Bedarf die Toilettensitzhöhe um 8, 12 oder 16 cm. Für knie- und hüftsteife Benutzer kann die Sitzbrille zusätzlich nach vorne geneigt werden und erleichtert so das Hinsetzen und Aufstehen.

Die bewährte Lösung

Passt auf die meisten handelsüblichen WC-Becken. Die um 8, 12 oder 16 cm verstellbare Sitzhöhe ist mit Deckel ausgestattet. Die stabile Konstruktion ist pflegeleicht.

Material:	Sitzbrille und Deckel aus Hartkunststoff. Rahmen aus eloxiertem Aluminium.
Gewicht:	2,8 kg
HMV-Nr:	beantragt



Kompakt passt auf die meisten Toiletten.

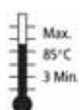
Kompakt mit Armlehnen

Die stabilen hochschwenkbaren Armlehnen sind mit gepolsterten Auflagen versehen. Auch diese Variante ist um 8, 12 oder 16 cm in der Sitzhöhe verstellbar und die Sitzbrille kann bei Bedarf nach vorne geneigt werden.



Kompakt mit Armlehnen.

Abmessungen:	Außenbreite Armlehnen: 60 cm Innenbreite zwischen den Armlehnen: 49 cm
Armlehnenlänge:	43 cm
Material:	Sitzbrille und Deckel aus Hartkunststoff. Rahmen aus eloxiertem Aluminium. Armlehnen aus pulverbeschichtetem Stahlrohr. Armlehnenauflagen aus Polypropylen
Gewicht:	5,4 kg
HMV-Nr:	beantragt



Artikel
Kompakt
Kompakt mit Armlehnen

Art. Nr.
8030 1007
8030 1008



Supporter

Supporter kommt zum Einsatz, wenn eine Abstützung beim Hinsetzen und Aufstehen erforderlich ist, auch dann, wenn die Hilfe nur für begrenzte Zeit benötigt wird. Supporter kann einfach gegen die normale Toilettenbrille mit Deckel ausgetauscht werden.

Supporter

Supporter besteht aus Sitzbrille, Deckel und hochschwenkbaren, gepolsterten Armlehnen. Die glatten Flächen sind einfach zu reinigen.

- Abmessungen:** Montage möglich bei Lochabständen von 9,5 bis 30,5 cm
Außenmaß: 60 cm
Innenmaß zwischen den Armlehnen: 49 cm
Armlehnenhöhe über der Schüsseloberkante: 25 cm
Armlehnenlänge: 41,5 cm
- Material:** Gestell und Armlehnen aus pulverbeschichtetem Stahlrohr.
Armlehnenauflagen aus Polypropylen.
Deckel und Sitzbrille aus Hartkunststoff.
Befestigung aus Aluminium.
- Gewicht:** 5 kg
- Design:** A&E Design



Die Armlehnen können hochgeschwenkt werden.



Artikel
Supporter

Art. Nr.
8030 3012

Optima

Die Wandklappgriffe Optima erleichtern das Hinsetzen und Aufstehen beim Benutzen der Toilette.

Universell einsetzbar.

Die Wandklappgriffe können in Verbindung mit jedem WC-Becken eingesetzt werden. Sie können einzeln, paarweise oder kombiniert montiert werden. Beide Wandklappgriffe sind hochklappbar, wodurch der Transfer, z.B. auf den Rollstuhl erleichtert wird.

Der Wandklappgriff verriegelbar hat zudem eine Verriegelung, um den Griff in hochgeklappter Stellung zusätzlich zu arretieren. Der Toilettenpapierhalter lässt sich einfach an den Griffen anbringen und ermöglicht eine bequeme Erreichbarkeit des Toilettenpapiers.

Diese Qualitätsprodukte werden aus hochwertigen und pflegeleichten Materialien hergestellt und zeichnen sich durch eine hohe Belastbarkeit bis 130 kg aus.





Optima Wandklappgriff mit Stützbein.



Optima Wandklappgriff, verriegelbar.

Abmessungen: Länge Armauflage: 71,5 cm (beide Modelle)
Wandplatte: 16,5 x 30,4 cm (beide Modelle)
Höhe Stützbein: 80 cm

Material: Pulverbeschichtetes Stahlrohr,
Wandplatte aus pulverbeschichtetem Aluminium.
Armauflage aus Polyamid und Polypropylen.

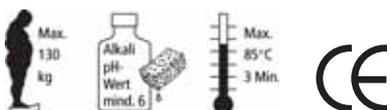
Gewicht: ca. 2,4 kg (beide Modelle)

HMV.-Nr.: beantragt

Montage durch den Fachhändler!
Lieferung erfolgt ohne Schrauben und Dübel.



Optima Toilettenpapierhalter, montiert.



Artikel

Optima Wandklappgriff mit Stützbein
Optima Wandklappgriff, verriegelbar
Optima Toilettenpapierhalter

Art. Nr.

8030 3001
8030 3004
8303 0001



Kaskad

Der Kaskad mit Armlehnen ist höhenverstellbar und lässt sich über jedes handelsübliche, standardmäßig montierte Toilettenbecken stellen.

Kaskad Toilettenstützgestell mit Armlehnen

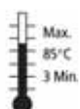
Ein Gurtband hält den Toilettendeckel in geöffneter Stellung. Toilettenbrille und -deckel sind aus hochfestem Kunststoff gefertigt, die Stahlkonstruktion ist durch eine Kunststoffbeschichtung korrosionsschutz. Der Kaskad wird serienmäßig mit Spritzschutz geliefert.



Abmessungen:	Gesamtbreite: 56,4 cm Gesamttiefe: 47 cm Gesamthöhe bei höchster Sitzhöhe: 80 cm Sitzfläche: normale Toilettenbrille Länge der Armauflagen: 17 cm Sitzhöhenverstellung: 45 bis 57,5 cm
Material:	Stahlrohrrahmen, pulverbeschichtet Sitz aus Polypropylen maximale Belastung: 130 kg
Gewicht:	5 kg
Farbe:	weiß



Das Kaskad Toilettenstützgestell ist stapelbar.



Artikel

Kaskad, freistehend
Zusätzlicher Spritzschutz

Art. Nr.

8030 2012
8030 2024



Torkel

Die Toilettenpapierzange Torkel ermöglicht es Personen mit Greif- und Bewegungsproblemen, selbstständig die Intimhygiene vorzunehmen. Die Zange ist beispielsweise für Rheumatiker gut zu greifen und zu bewegen. Das Material ist sterilisierbar.

So wird die Zange angewendet:



1. Durch Druck auf den Handgriff öffnet sich die Zange und Toilettenpapier kann hineingelegt werden.



2. Das Toilettenpapier wird dreimal lose um die Zange gewickelt, so dass das Zangenende bedeckt ist.



3. Die Zange wird zwischen den Beinen zum After geführt. Der Analbereich kann gereinigt werden.



3. Durch erneuten Druck auf den Handgriff öffnet sich die Zange und das Toilettenpapier fällt in das WC-Becken.



Abmessungen:	Länge 33 cm
Material:	Polyamid
Gewicht:	100 g
Pflege:	Die Toilettenpapierzange Torkel kann sterilisiert werden
Design:	Design Konsulterna
HMV-Nr:	beantragt



Artikel
Torkel Toilettenpapierzange

Art. Nr.
8030 4001



Clean

Dem Nutzer erlaubt der Clean eine weitestgehend selbstständige persönliche Hygiene, dem Pflegepersonal wird das Helfen so einfach wie möglich gemacht. Alle Teile des Duschrollstuhls Clean erfüllen höchste Anforderungen an Form, Funktionalität und Qualität.

Bis ins Detail durchdacht

Der Clean ist in der reinen Schiebeversion mit vier kleinen Rädern ausgestattet, kann aber alternativ auch mit 24“ Antriebsrädern versehen werden. Der Sitz des Clean ist nach hinten offen, so dass für Benutzer und Pflegepersonal eine optimale Zugänglichkeit möglich ist. Die Armlehnen können nach außen geschwenkt oder auch ganz abgenommen werden. Die in der Höhe verstellbare Fußplatte lässt sich komplett unter den Sitz schieben, so dass ein Hinsetzen auf den Stuhl wesentlich erleichtert wird.

Eine ausgezeichnete Empfehlung

Clean überzeugt nicht nur funktionell - auch für sein Design ist der Duschstuhl gleich mehrfach mit renommierten Preisen ausgezeichnet worden. Womit wir einmal mehr bewiesen haben, dass ein Produkt mit hoher Funktion auch attraktiv sein kann.



HMV-Nr: 18.46.03.1025 (SH 49 cm)
HMV-Nr: 18.46.03.1026 (SH 55 cm)



HMV: beantragt



Drei verschiedene Sitzauflagen

1. Softsitz, wärmereflektierend.
2. Sitzkissen Form: anatomisch geformt, hohe Rutschfestigkeit, verkleinerte Öffnung.
3. ROHO-Sitzkissen Protect, druckentlastend.



Sitzfläche

Die nach hinten offene Sitzausparung ermöglicht optimale Zugänglichkeit.



Schiebegriff

Der geschwungene Griff ermöglicht nicht nur den normalen Schiebevorgang, sondern auch durch seitliches Greifen eine Erleichterung beim Lenken des Stuhls.



Fußbrett

Die leicht gewölbte Form des Fußbretts gibt auch nackten Füßen sicheren Halt. Die besondere seitliche Ausformung schützt die Füße vor dem Schwenkbereich der vorderen Räder.



Clean 24"

Clean ist auch mit 24"-Antriebsrädern erhältlich. Eine nachträgliche Umrüstung ist ebenfalls möglich. Zum Bausatz gehören Feststellbremsen.



Rahmen

Dank der senkrechten hinteren Rahmenkonstruktion kann der Clean dicht an die Wand gefahren und somit gut über Toilettenbecken geschoben werden.



Armlehnen

Die arretierbaren Armlehnen können nach außen geschwenkt oder abgenommen werden.



Sicherheitsbügel

Einfach auf die Armlehnen stecken - fertig! Bei Nichtgebrauch an den Rahmen hängen oder dazwischen stecken.

Abmessungen: Gesamtbreite 52 cm / 69 cm mit 24"-Rädern
Breite zwischen den Armlehnen: 43,5 cm
Sitzbreite: 48 cm

Material: Rahmen: pulverbeschichtetes Stahlrohr
Sitz/Rückenlehne: Polypropylen
Armlehnen: Polypropylen
Fußplatte: Polypropylen
Radbefestigung: Polyamid
Räder: arretierbar, kugelgelagert, Polyamid/TPE

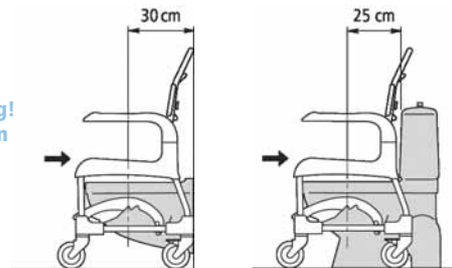
Gewicht: Clean: 14 kg
Clean, 24": 20 kg

Pflege: Regelmäßige Reinigung und Funktionskontrolle der Räder

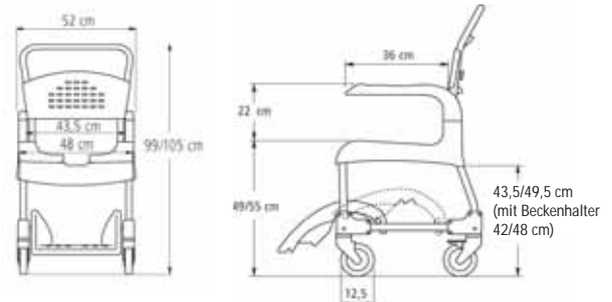
Design: A&E Design AB

HMV-Nr: 18.46.03.1025 (SH 49 cm)

18.46.03.1026 (SH 55 cm)



Clean eignet sich für wand- und bodenmontierte Toiletten.



Artikel

- Clean SH 49 cm, 2 arretierbare Räder
- Clean SH 55 cm, 2 arretierbare Räder
- Clean SH 55 cm, Antriebsräder 24"

Art. Nr.

- 8020 9213
- 8020 9214
- 8020 9216

Clean Zubehör



Becken inkl. Deckel mit Handgriff.



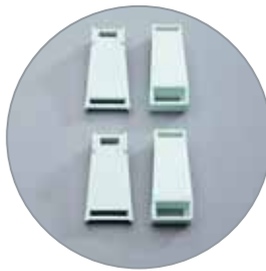
Sicherheitsbügel



Sicherheitsgurt, an der Rückseite der Rückenlehne zu befestigen.



Beckenhalter Eimerhalter (ohne Abb.)



Zusatz für niedrige Aufhängung. Passt für Eimer- und Beckenhalter.



Sitzhöhenadapter (Satz). Erhöhen die Sitze um 5 cm.



Softrücken, wärmereflektierend.



Softsitz, wärmereflektierend.



Sitzkissen Form Anatomisch geformt, mit verkleinerter 15,5 cm breiter Aussparung, druckentlastend.



24"-Antriebsräder, Umbausatz nur für Clean mit Sitzhöhe 55 cm.

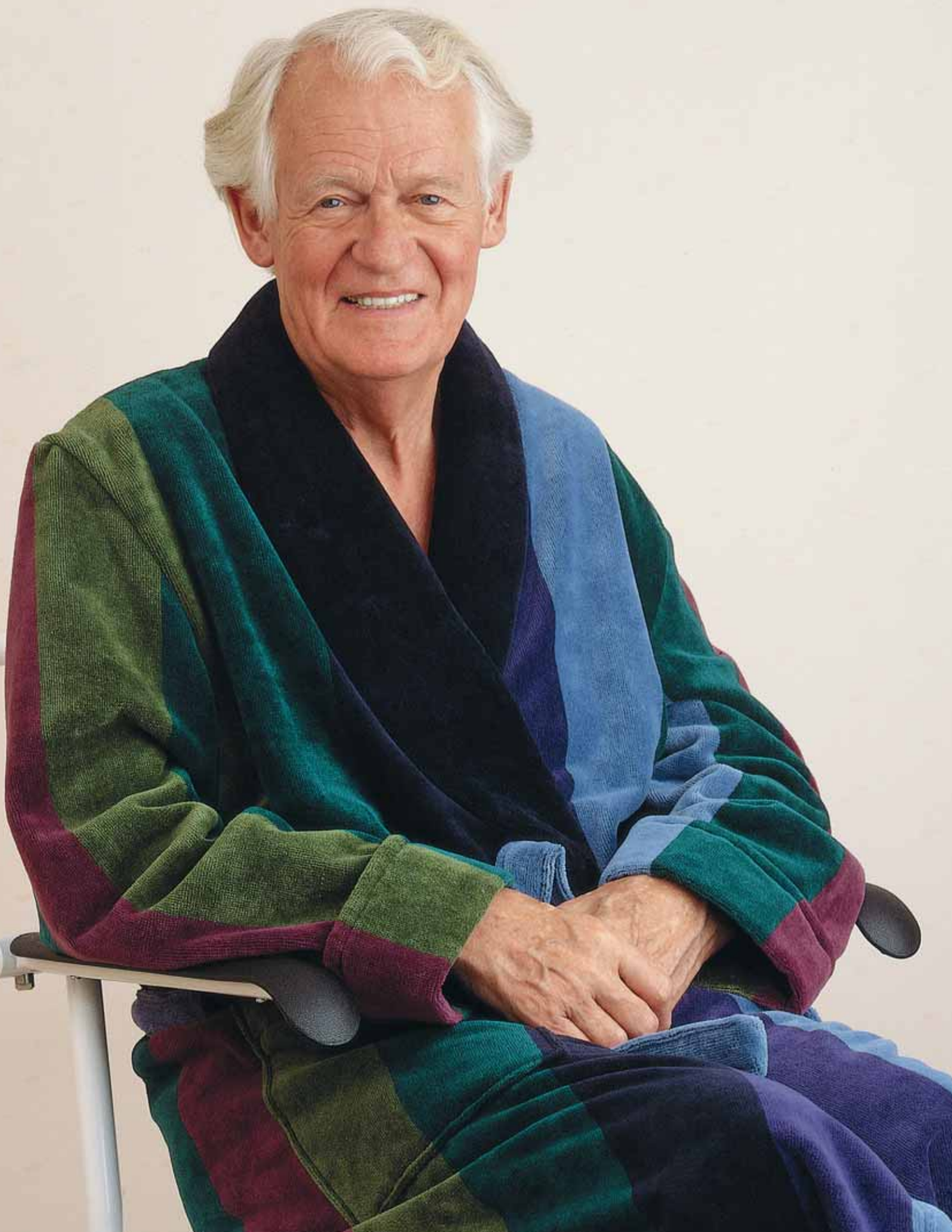


ROHO Sitzkissen Protect.



Zubehör

Zubehör	Art. Nr.
Becken inkl. Deckel mit Handgriff	8020 9231
Sicherheitsbügel	8020 9246
Sicherheitsgurt	8020 9034
Beckenhalter	8020 9233
Eimerhalter	8020 9234
Zusatz für niedrige Aufhängung von Eimer / Becken	8020 9235
Sitzhöhenadapter (Satz)	8020 9243
Softrücken, wärmereflektierend	8020 9238
Softsitz, wärmereflektierend	8020 9236
Sitzkissen Form	8020 9244
ROHO Sitzkissen Protect	8020 9245
24"-Antriebsräder, Umbausatz	8020 9242



Mobil

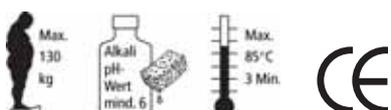
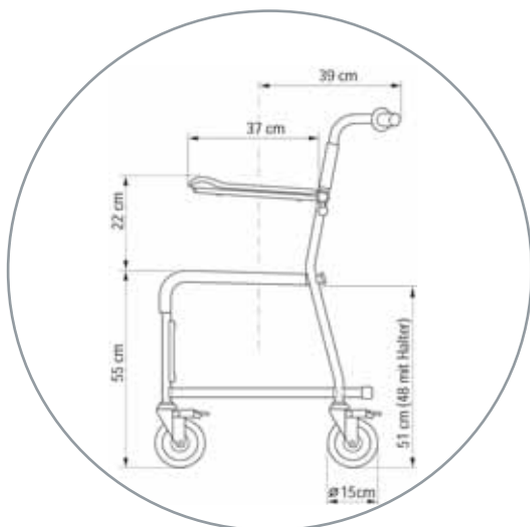
Eine breite Zubehörpalette ermöglicht die individuelle Anpassung des Stuhls.

Mobil, der wendige Standardstuhl

Mobil bietet guten Sitzkomfort und einfache Handhabung. Die Armlehnen sind für den seitlichen Transfer hochklappbar, die runden Abschlüsse bieten sicheren Halt beim Hinsetzen und Aufstehen. Die seitlich angebrachten Schiebegriffe erleichtern das Fahren des Stuhls auf engem Raum.



Mobil, der wendige Standardstuhl.



Artikel
Mobil Dusch- und Toilettenrollstuhl

Art. Nr.
8020 9010

Mobil Tipp

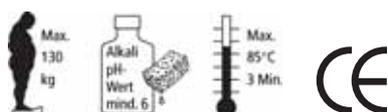
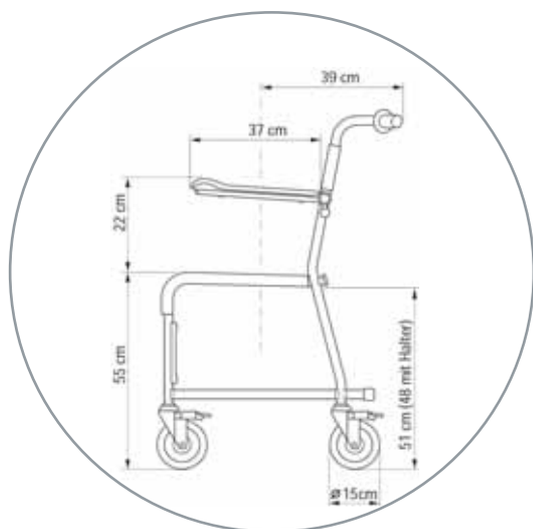
Mobil Tipp erleichtert die Pflege im Bad und WC für Benutzer und Pfleger. Durch eine Gasfeder kann die Sitzeinheit des Stuhls bis zu 5° nach vorn und bis zu 30° nach hinten geneigt werden. Die Neigung nach vorn erleichtert das Hinsetzen und Aufstehen, die Neigung nach hinten, bei der der Nutzer des Stuhls eine entspannte Haltung einnehmen kann, ist vorteilhaft z.B. beim Haarwaschen.

Mobil, der wendige Standardstuhl

Mobil Tipp hat eine mit Hygiene-Ausschnitt ausgestattete Sitzfläche. Die Gasfeder für die Verstellung der Sitzneigung wird mit einem Griff seitlich der Sitzfläche betätigt. Für diesen Dusch- und Toilettenrollstuhl wird umfangreiches Zubehör angeboten.



Mobil Tipp mit Gasfeder.



Artikel
Mobil Tipp mit Gasfeder

Art. Nr.
8020 9017

Zubehör Mobil / Mobil Tipp



Kopfstütze Variant
Höhen-, winkel-, tiefen- und seitenverstellbar.
Polstermaterial: Polyurethan.



Hemi-Armauflage
Entlastet den gelähmten Arm. Für die rechte und linke Seite.
Polstermaterial: Zellpolyethylen.



Bein- und Wadenstütze Mobil. Abnehmbar, winkel- und höhenverstellbar, für rechte oder linke Seite.
Material Wadenstütze: ABS-Kunststoff.



Becken
Material: ABS-Kunststoff.



Beckenhalter
Das Becken befindet sich direkt unter dem Sitz.
Material: Pulverbeschichtetes Stahlrohr.



Beckenhalteband für Mobil Tipp. Arretiert das Becken beim Kippen des Duschstuhls.



Sicherheitsbügel
Länge: 60,6 cm
Material: Pulverbeschichtetes Aluminiumprofil / Zellpolyethylen.



Sicherheitsgurt
Kann horizontal oder diagonal montiert werden. Leicht längenverstellbar.
Material: Polyester.



Fußstütze Mobil
Abnehmbar und höhenverstellbar. Die Fußplatten sind hochklappbar. Min-Max Höhe vom Sitz: 38-48 cm.
Material Fußplatten: Polypropylen.



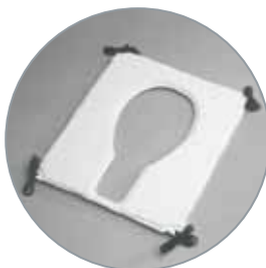
Sitz mit kleinerer Öffnung
Breite Öffnung: 20,5 cm.
Material: ABS-Kunststoff.



Softsitz mit Standardöffnung. Wärmereflektierend.
Material: Zellpolyethylen.



Komfortsitz
Mit weicher Sitzfläche, erhöht die Sitzposition um 4 cm. Breite der Öffnung: 16,5 cm.
Material: Polyurethan.

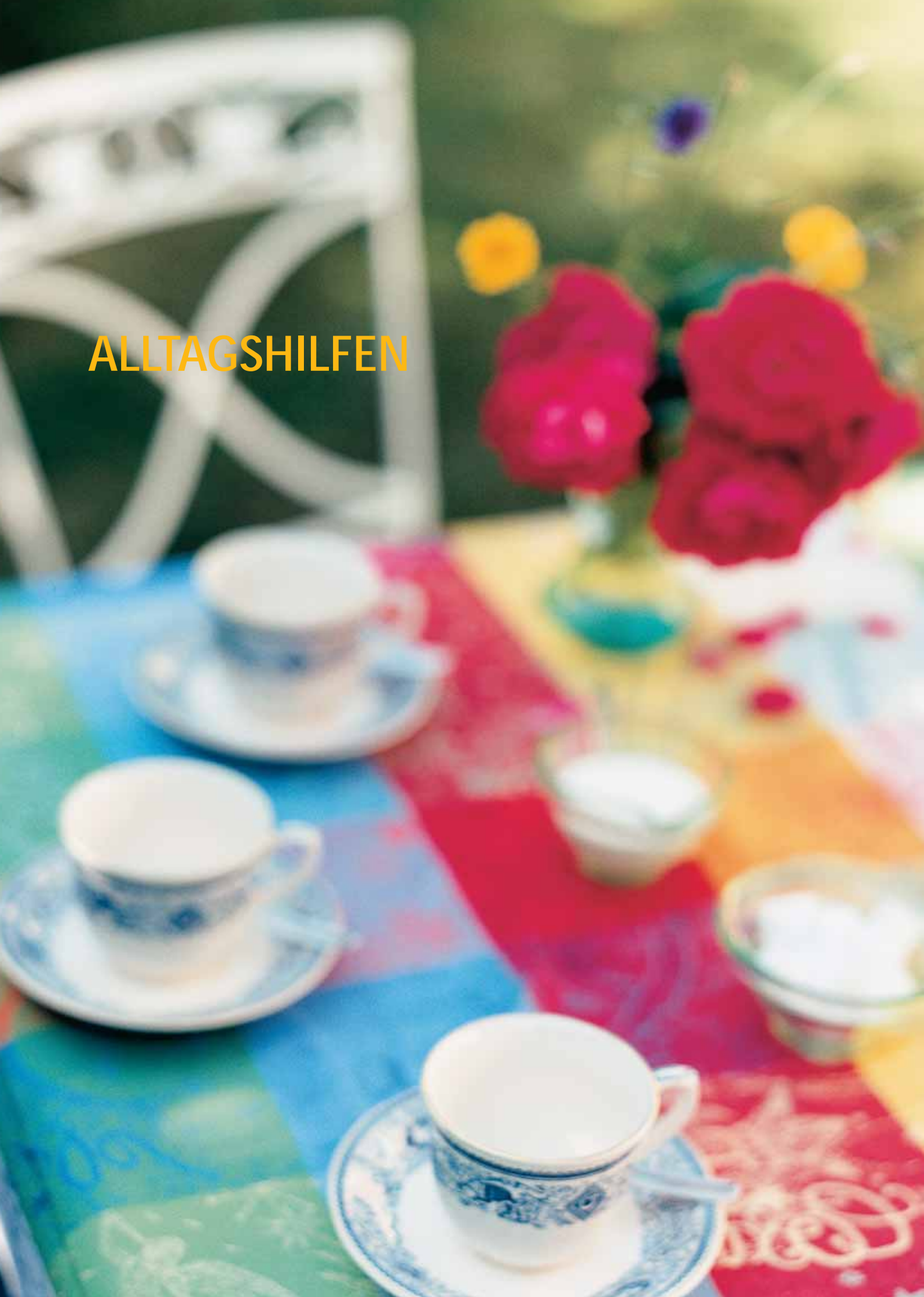


Weiches Kissen. Mit Standardöffnung für extra weiches Sitzen.
Material: Polyester/Kunststoffgewebe.

Zubehör

Zubehör	Art. Nr.
Kopfstütze Variant	8020 9070
Hemi-Armauflage	8020 9035
Bein- und Wadenstütze Mobil	8020 9021
Becken	8020 9031
Beckenhalter	8020 9040
Beckenhalteband für Mobil Tipp	8020 9049
Sicherheitsbügel	8030 3034
Sicherheitsgurt	8020 9034
Fußstütze Mobil (Paar)	8020 9022
Sitz mit kleinerer Öffnung	8020 9024
Softsitz mit Standardöffnung	8020 9033
Komfortsitz	8020 9052
Weiches Kissen	8020 9065

ALLTAGSHILFEN



Menschen mit eingeschränkter Kraft in Armen und Händen sind auf Hilfsmittel angewiesen, wenn sie allein kochen, essen und trinken möchten. Dieses Kapitel fasst Produkte zusammen, die natürliche, gelenk- und muskelschonende Bewegungsabläufe ermöglichen und Restkräfte optimal nutzen.

Sie eignen sich gleichermaßen für Personen mit chronischen Beschwerden und für Menschen, die vorübergehend in ihrer Beweglichkeit eingeschränkt sind.

Alltagshilfen

In der Küche

- 47 Cut Schneidehilfe
- 47 Fix Fixierbrett
- 48 Relieve Käsehobel
- 48 Relieve Messer gewinkelt
- 49 Relieve Tranchiermesser gewinkelt
- 49 Relieve Küchenmesser
- 49 Relieve Messer einstellbar

Essen und Trinken

- 50 Light Besteck mit leichtem, dicken Griff
- 50 Light Besteck mit leichtem, schmalen Griff
- 51 Light Kombibesteck
- 51 Light Löffel gewinkelt
- 52 Feed Löffel gewinkelt und Schnabelbecher
- 53 Feed Essbesteck
- 55 Tasty Glas, Becher und Teller



Cut

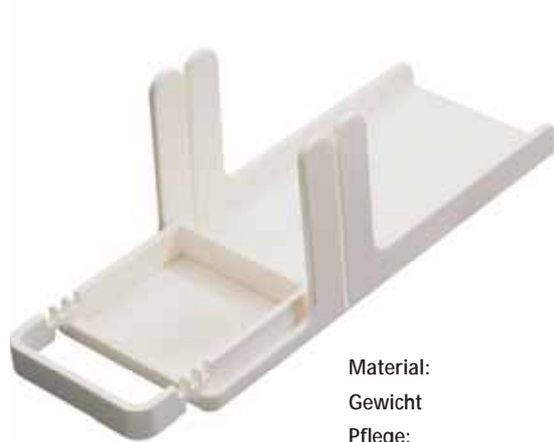
Für Menschen mit reduzierter Kraft in Arm und Hand sind viele Verrichtungen in der Küche kaum durchführbar. Mit diesen Hilfsmitteln können sie oft wiederkehrende Tätigkeiten selbstständig übernehmen.

Cut Schneidehilfe

Die Schneidehilfe Cut erleichtert viele Arbeitsschritte in der Küche. Sie steht stabil und hält Schneidegut sicher fest. Eine spezielle Führung ermöglicht auch sehbehinderten Menschen die gefahrlose Handhabung des Messers. Die Schnittbreite kann vielfach variiert werden.



Cut Schneidehilfe.



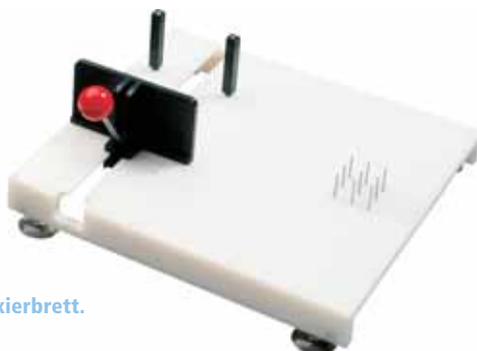
Material: Polystyren
Gewicht 637 g
Pflege: Spülmaschine

Fix

Das Fixierbrett ist ein vielseitig einsetzbares Hilfsmittel für Personen, die nicht oder nur eingeschränkt mit beiden Händen arbeiten können.

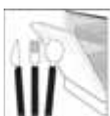
Fix Fixierbrett

Fix kann rutschfest montiert und sowohl für Rechts- als auch für Linkshänder angepasst werden. Mit dem großflächigen Schieber lassen sich Gegenstände unterschiedlicher Größe einfach und sicher fixieren. Bei Bedarf können die mitgelieferten Saugfüße genutzt werden.



Fix Fixierbrett.

Material: Schneidebrett aus Polystyren
Metallteile aus Edelstahl
Gewicht 1,3 kg
Pflege: Spülmaschine
Design: Ergonomi Design Gruppen
Das Fixierbrett Fix ist patentgeschützt.



Artikel
Cut Schneidehilfe
Fix Fixierbrett

Art. Nr.
8050 1003
8050 1004

Relieve

Mit geringer Kraft viel bewegen - so funktioniert Relieve. Denn diese Küchenmesser-Serie nutzt die Restkraft optimal aus.

Relieve Käsehobel

Der Käsehobel Relieve eignet sich besonders für Rheumatiker. Mit seinem gewinkeltem Handgriff unterstützt er eine gerade Handgelenkhaltung und lindert so Schmerzen. Der Griff ist anatomisch geformt und mit einer Stützkante für den Zeigefinger ausgestattet. Auf diese Weise kann der Käsehobel mit geringem Kraftaufwand über die Käsefläche geführt werden.



Relieve Käsehobel.

Material:	Handgriff aus Polyamid Metallteile aus Edelstahl
Gewicht	69 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Relieve Messer gewinkelt

Menschen mit schwachen Gelenken profitieren vom gewinkelten Griff, der eine natürliche und schmerzfreie Handhabung ermöglicht. Darüber hinaus nutzt das Messer die Restkräfte optimal aus. Es ist in drei Ausführungen erhältlich: für mittelgroße Hände, kleine oder Kinderhände und als klappbare Version.



Relieve Messer gewinkelt.

Material:	Essteile aus Edelstahl Messer gewinkelt klappbar: Griff aus ABS-Kunststoff Messer gewinkelt: Griff aus Polyamid
Gewicht	Messer gewinkelt klappbar: 72 g Messer gewinkelt: 72 g Messer gewinkelt klein: 37 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen

Relieve Tranchiermesser gewinkelt

Der stark angewinkelte, anatomisch geformte Handgriff sowie die speziell geschliffene Klinge gewährleisten eine leichte Handhabung ohne Kraftaufwand.



Material: Handgriff aus Polypropylen
Klinge aus Edelstahl
Gewicht: 75 g
Pflege: Spülmaschine
Design: Ergonomi Design Gruppen



Relieve Tranchiermesser gewinkelt.

Relieve Küchenmesser

Mit seinem gewinkeltem Griff passt sich dieses Messer der natürlichen Handhabung optimal an. Es liegt gut in der Hand und nutzt dank seines Schwerpunktes die Restkräfte sehr gut aus. Das Messer ist mit glatter und gezahnter Klinge erhältlich.



Relieve Küchenmesser.



Material: Edelstahl
Gewicht: Messer mit glatter Klinge: 166 g
Messer mit gezahnter Klinge: 161 g
Pflege: Spülmaschine
Design: Ergonomi Design Gruppen

Relieve Messer einstellbar

Dieses Messer eignet sich für Personen, deren Hand- und Greiffunktion beeinträchtigt sind. Es kann mit zwei Händen geführt werden. Der Griff ist variabel einstellbar und lässt sich dadurch anwenderfreundlich anpassen.



Relieve Messer einstellbar.

Material: Gestell und Handriff aus Edelstahl
Gewicht: 115 g
Design: Ergonomi Design Gruppen



Artikel	Art. Nr.
Relieve Käsehobel	8050 2001
Relieve Messer gewinkelt	8040 2101
Relieve Messer gewinkelt, klein	8040 2102
Relieve Messer gewinkelt, klappbar	8040 2001
Relieve Tranchiermesser gewinkelt	8050 1101
Relieve mit glatter Klinge	8050 1002
Relieve Messer mit gezahnter Klinge	8050 1001
Relieve Messer einstellbar	8050 1016



Light

Wenn Kraft und Beweglichkeit der Hände nachlassen, können selbst einfache Verrichtungen beim Essen Schmerzen verursachen. Die ergonomischen Bestecke Light und Relieve lindern sie und erleichtern die Nahrungsaufnahme.

Light Besteck mit leichtem, dicken Griff

Dieses Besteck ist speziell für Personen mit Gelenkproblemen gedacht. Die leichten, dicken Griffe schonen die Gelenke und verringern den Druck auf die Finger.

Für einen benutzerfreundlichen Gebrauch sorgen die extra scharfen Klingen und die tiefen Löffel.



Light Besteck mit leichtem, dicken Griff.

Abmessungen:	Gabel 18 cm	Löffel 22 cm
	Messer 21 cm	Dessertlöffel 18 cm
Material:	Klingen, Zinken und Schöpftteile aus Edelstahl Griff aus ABS-Kunststoff	
Gewicht:	Gabel 27 g	Löffel 37 g
	Messer 23 g	Dessertlöffel 30 g
Pflege:	Spülmaschine	
Design:	Ergonomi Design Gruppen	



Light Besteck mit leichtem, schmalen Griff

Dieses Besteck ist speziell für Personen entwickelt, die Hände und Unterarme beim Essen aufstützen müssen. Es ist leicht, besitzt lange Griffe und verfügt über mundfreundliche Besteckköpfe. Der Schwerpunkt dieses schmal ausgelegten Bestecks ermöglicht eine Art „Esstäbchenhaltung“, die keine unnötigen Hand- und Unterarm-Bewegungen erforderlich macht. Die Griffunterseiten sind zur Vermeidung von Kanten- oder Punktbelastungen abgerundet.



Abmessungen:	Gabel 21 cm	Löffel 21 cm
	Messer 22 cm	Dessertlöffel 20 cm
Material:	Essteile aus Edelstahl Griff aus ABS-Kunststoff	
Gewicht:	Gabel 24 g	Löffel 34 g
	Messer 21 g	Dessertlöffel 26 g
Pflege:	Spülmaschine	
Design:	Ergonomi Design Gruppen	



Light Besteck mit leichtem, schmalen Griff.

Light Kombinationsbesteck

Das Kombinationsbesteck, bestehend aus den Paarungen Messer/Gabel und Messer/Löffel, ist für Personen konzipiert, die nur eine Hand einsetzen können. Die Seiten der Griffe sind breit ausgelegt und geben beim Schneiden sicheren Halt. Die gerundete Griff-Unterseite schmiegt sich der Hand komfortabel an.

Abmessungen:	Messer/Gabel 18 cm Messer/Löffel 20 cm
Material:	Essteile aus Edelstahl Griff aus ABS-Kunststoff
Gewicht:	Messer/Gabel 25 g Messer/Löffel 35 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Light Kombinationsbesteck.

Löffel gewinkelt

Die gewinkelten Löffel Light helfen Personen, deren Beweglichkeit in Arm und Hand beeinträchtigt ist. Als starr gewinkelter Löffel ist er vor allem für mittelgroße Hände geeignet.



Light Löffel gewinkelt.

Abmessungen:	Löffel gewinkelt 19 cm
Material:	Essteile aus Edelstahl Griff aus ABS-Kunststoff
Gewicht:	Löffel gewinkelt 35 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen

Artikel	Art. Nr.
Light Gabel, dicker Griff, 18 cm	8040 2002
Light Löffel, dicker Griff, 22 cm	8040 2004
Light Messer, dicker Griff, 21 cm	8040 2006
Light Dessertlöffel, dicker Griff, 18 cm	8040 2007
Light Messer, schmaler Griff, 22 cm	8040 1001
Light Gabel, schmaler Griff, 21 cm	8040 1003
Light Löffel, schmaler Griff, 21 cm	8040 1005
Light Dessertlöffel, schmaler Griff, 20 cm	8040 1007
Light Kombi Messer/Löffel	8040 3001
Light Kombi Messer/Gabel für Rechtshänder	8040 3002
Light Kombi Messer/Gabel für Linkshänder	8040 3003
Light Löffel gewinkelt, für Rechtshänder	8040 3201
Light Löffel gewinkelt, für Linkshänder	8040 3202



Feed

Feed kombiniert Mundfreundlichkeit mit Hygiene - für Menschen entwickelt, die beim Essen und Trinken Hilfe benötigen.

Feed Löffel gewinkelt, einstellbar

Die winkelverstellbare Ausführung Feed passt sich kleinen und Kinderhänden gut an. Die integrierte Handschleife gibt bei schlechtem Greifvermögen zusätzlichen Halt.



Abmessungen:	Löffel gewinkelt einstellbar 16 cm
Material:	Löffel gewinkelt einstellbar: Weißes Polyamid
Gewicht:	Löffel gewinkelt einstellbar: 40 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Feed Löffel gewinkelt, einstellbar.

Feed Schnabelbecher

Der Schnabelbecher ist für Personen gedacht, die beim Trinken Hilfe benötigen. Er ermöglicht eine sichere Aufnahme der Flüssigkeit, ohne den Kopf nach hinten zu beugen. Seine mundfreundliche Form gibt den Lippen angenehmen Halt. Der Becher besitzt eine Skala mit 1-dl-Unterteilung.



Feed Schnabelbecher.

Abmessungen:	Höhe der Tülle: 7 cm
Material:	Polykarbonat
Gewicht:	40 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Feed Essbesteck

Mit seinen runden Formen fällt dieses Besteck besonders mundfreundlich aus und erleichtert so die Nahrungsaufnahme. Der lange Griff bietet auch Personen mit stark beeinträchtigter Beweglichkeit der Hände sicheren Halt.



Abmessungen:	Löffel 22 cm Löffel klein 20 cm Gabel 22 cm
Material:	Polyester-Thermoplast
Gewicht:	Löffel: 31 g und 37 g Gabel: 34 g
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Feed Esslöffel.



Feed Essgabel.



Artikel	Art. Nr.
Feed Löffel einstellbar, gewinkelt, für Rechtshänder	8040 3301
Feed Löffel einstellbar, gewinkelt, für Linkshänder	8040 3302
Feed Schnabelbecher	8040 4101
Feed Essbesteck, Löffel	8040 3101
Feed Essbesteck, Löffel klein	8040 3102
Feed Essbesteck, Gabel	8040 3103



Tasty

Für Menschen mit beeinträchtigter Kraft und Beweglichkeit in Hand und Arm bedeuten Essen und Trinken nicht unbedingt Genuss. Die spülmaschinenfeste Produktserie Tasty gibt ihnen ein entschiedenes Maß an Unabhängigkeit zurück.

Tasty Trinkglas

Das kelchförmige Glas verfügt über einen langen, dicken Stiel und ermöglicht dem Nutzer so, das Gefäß ohne Kraftaufwand mit den Handoberflächen zu stützen.

Tasty Teller mit Randerhöhung

Der Tellerrand ist an einer Seite erhöht und ermöglicht so die Nahrungsaufnahme mit nur einem Besteckteil. Gummirutschleisten sorgen dafür, dass der Teller nicht wegrutscht.

Tasty Trinkbecher

Der Becher eignet sich für Personen mit eingeschränkter Bewegungskoordination. Er kann auf sehr unterschiedliche Weise gegriffen und auch von beiden Händen gehalten werden. Die großzügigen Abmessungen gewährleisten sicheren Stand.



Tasty Glas und Teller mit Randerhöhung.



Tasty Trinkbecher.

Tasty Trinkglas

Material:	Transparentes Polycarbonat
Gewicht:	75 g
Fassungsvermögen:	3 dl
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen

Tasty Teller

Material:	Weißer, hitzefester Melaminkunststoff
Gewicht:	160 g
Pflege:	Spülmaschine
	Achtung! Nicht mikrowellentauglich.
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Tasty Glas, Becher und Teller mit Randerhöhung.

Material:	Becher: Polycarbonat Schnabelverschluss: Polypropylen Halter: Polypropylen
Gewicht:	125 g, Becher 50 g, Halter 60 g und Schnabelverschluss 15 g
Fassungsvermögen:	3 dl
Pflege:	Spülmaschine
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Artikel

Tasty Trinkglas
Tasty Teller mit Randerhöhung
Tasty Trinkbecher, komplett

Art. Nr.

8040 4001
8040 4005
8040 4042

GREIF- UND SCHREIBHILFEN



Unter der Rubrik Greifen und Schreiben findet man Produkte, die bei diesen Tätigkeiten und Bewegungsabläufen wertvolle Hilfe leisten. Alle Erzeugnisse sind vor allem für Menschen mit eingeschränkter Kraft und Beweglichkeit in Armen und Händen gedacht.

Ihre besondere Form und Konzeption entlasten Muskeln und Gelenke entscheidend und fördern so das allgemeine Wohlbefinden.

Greif- und Schreibhilfen

Greifzeuge und Griffe

- 58-59 Aktiv Greifzangen
- 60 Uni Universalgriff
- 61 Contour Rheumatikerstift

An- und Auskleiden

- 62-63 Socky Strumpfanzieher

Aufsteh-Hilfe

- 64-65 Turner Aufsteh-Hilfe



Aktiv

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. Alle Greifzangen sind darüber hinaus mit einem Magneten ausgestattet, um metallische Gegenstände einfach aufzunehmen.

Aktiv Greifzange

Der gewinkelte Handgriff lässt sich vielseitig anfassen und gewährleistet, dass die Restkraft optimal ausgenutzt wird. Die Zeigefingerstütze am Griff erhöht die Präzision beim Aufnehmen der Gegenstände. Die gesamte Greiffläche ist mit rutschfestem Gummi beschichtet und sorgt für sicheren Halt bei geringem Kraftaufwand. Eine besondere Vorrichtung ermöglicht die horizontale und vertikale Verwendung der Greifklaue, so dass der Arm nicht verdreht werden muss. Die Zange ist in den Längen 45 und 70 cm erhältlich.



Material:	Handgriff, Tangente und Greifklaue aus einer Polykarbonat-ABS-Kombination Rohr aus Aluminium
Gewicht:	45 cm: 111 g 70 cm: 128 g
Hebevermögen:	Die Greifzangen sind bis 2 kg belastbar
Design:	Ergonomi Design Gruppen
HMV-Nr.:	beantragt

Aktiv Greifzange mit Kraftgriff und Greifhaken

Diese Zange weist einen Handgreifwinkel auf, der die Verwendung auch für Personen mit eingeschränktem Greifvermögen und beeinträchtigter Handfunktion erleichtert. Eine verstellbare Unterarmstütze entlastet das Gelenk von unnötigen Belastungen. Die Greifklaue ist mit Haken ausgestattet, so dass man Gegenstände leicht aufnehmen und ablegen kann. Sie kann vertikal und horizontal eingesetzt werden.



Aktiv Greifzange mit Kraftgriff und Greifhaken.

Material:	Handgriff, Tangente und Greifklaue aus einer Polykarbonat-ABS-Kombination Rohr aus Aluminium
Gewicht:	139 g
Hebevermögen:	Die Greifzangen sind bis 2 kg belastbar
Design:	Ergonomi Design Gruppen
HMV-Nr.:	beantragt

Aktiv Greifzange mit Greifhaken

Diese Greifzange weist Funktionen auf, die insbesondere für das An- und Auskleiden hilfreich sind. Die Greifklaue ist mit einem Haken ausgestattet, der das Heranholen und Ablegen von Kleidungsstücken möglich macht. Die Greifklaue ist drehbar und weist auf der Innenseite Profilgummi auf für mehr Greifsicherheit. Der Handgreifwinkel nutzt die Restkraft optimal aus. Mit nur 45 cm Länge fällt das biegsame Hilfsmittel sehr handlich aus.

Greifzange mit Greifhaken.



Material:	Handgriff, Tangente und Greifklaue aus einer Polykarbonat-ABS-Kombination Rohr aus Aluminium
Gewicht:	117 g
Hebevermögen:	Die Greifzangen sind bis 2 kg belastbar
Design:	Ergonomi Design Gruppen
HMV-Nr.:	beantragt



Artikel	Art. Nr.
Aktiv Greifzange, 70 cm	8050 5003
Aktiv Greifzange, 45 cm	8050 5004
Aktiv Greifzange mit Kraftgriff und Greifhaken, 60 cm	8050 5005
Aktiv Greifzange mit Greifhaken, 45 cm	8050 5006

Uni, Contour

Unser Alltag wird von vielen stereotypen Bewegungen und Verrichtungen bestimmt. Mit diesen Hilfsmitteln werden sie auch für Menschen mit eingeschränkter Kraft in Armen und Händen selbstverständlich.

Uni Universalgriff

Uni ist ein Universalgriff, der speziell das Drehen von Wasserhähnen, das Schließen und Öffnen von Türen und das Ein- und Ausschalten von Haushaltsgeräten erleichtert. Sein Griff bietet beiden Händen bequemen Halt. Die große Greiffläche mit den sechskantigen Stiften kann vielseitig eingesetzt werden.



Material:	ABS-Kunststoff
Gewicht:	87 g
Design:	Ergonomi Design Gruppen



Uni Universalgriff.

Contour Rheumatikerstift

Der Schreibstift Contour hat runde, weiche Formen und liegt bequem in der Hand. Punktbelastungen in der Daumenfalte und Belastungen des Zeigefingers werden spürbar reduziert.



Material:	ABS-Kunststoff
Patrone:	Parker Roller Ball Patrone
Gewicht:	27 g pro Stück
Design:	Design Konsulterna

Artikel
Uni Universalgriff
Contour Rheumatikerstift

Art. Nr.
8050 3003
8070 1001

Socky

Die Produktserie Socky umfasst verschiedene Strumpfanzieher, die Menschen mit Rücken-, Hüft- und Kniegelenkproblemen das selbstständige Anziehen von Strümpfen und Socken ermöglicht.

Socky Strumpfanzieher, kurz

Der kurze Strumpfanzieher ermöglicht das komfortable Anziehen von kurzen oder langen Strümpfen oder Socken. Der Stoff gleitet leicht über das Nylon und kann so einfach über den Fuß gezogen werden.



Socky Strumpfanzieher, kurz.



Material: Stoff aus Polyamid
Gewicht: 94 g
Design: HM Center
HMV-Nr.: beantragt

Der Strumpfanzieher ist patentrechtlich geschützt.

Socky Strumpfanzieher, lang

Dieser Strumpfanzieher erleichtert das Anziehen von kurzen und langen Strümpfen, Socken und Strumpfhosen. Die Strümpfe gleiten leicht über den Nylonstoff, so dass auch Personen mit reduzierter Handfunktion dieses praktische Hilfsmittel nutzen können.



Socky Strumpfanzieher, lang.



Material: Polyethylenfolie
Stoff aus Polyamid
Gewicht: 146 g
Design: HM Center
HMV-Nr.: beantragt
Der Strumpfanzieher ist patentrechtlich geschützt.

Socky Strumpfanzieher für Stütz- und Kompressionsstrümpfe

Der Strumpfanzieher eignet sich für Stützstrümpfe verschiedener Längen und Ausführungen. Er kann auch mit nur einer Hand verwendet werden.



Socky Strumpfanzieher für Stütz- und Kompressionsstrümpfe.

Material: Stoff aus Polyamid
Gewicht: 90 g
Design: HM Center
HMV-Nr.: beantragt
Der Strumpfanzieher ist patentrechtlich geschützt.

Verbindungsstück für Strumpfanzieher, lang

Für das Anziehen von Strumpfhosen werden zwei lange Strumpfanzieher mit einem speziellen Zwischenstück verbunden.



Zwei Socky Strumpfanzieher, lang, mit Verbindungsstück.

Artikel	Art. Nr.
Socky Strumpfanzieher, kurz	8060 1002
Socky Strumpfanzieher, lang	8060 1001
Socky Strumpfanzieher für Stützstrümpfe	8060 1003
Verbindungsstück für Strumpfanzieher, lang	8060 1021



Turner

Durch den Einsatz der Aufsteh-Hilfe Turner nimmt die helfende Person automatisch eine ergonomisch richtige Körperhaltung ein. So wird der Gefahr von Belastungsschäden deutlich entgegen gewirkt.

Turner Aufsteh-Hilfe

Das Umsetzen mit Hebe- und Drehbewegungen wird beim Patienten oft als Unsicherheitsmoment empfunden. Mit dem Turner kann er seine Bewegungen selbst kontrollieren, wird so sicherer und der Vorgang des Umsetzens deutlich vereinfacht.

Voraussetzung ist das der Umzusetzende stabil in den Beinen ist und sich mit Unterstützung hinstellen kann.

Zerlegbar

Der Turner ist in zwei Teile zerlegbar und somit für Transport und Lagerung bestens geeignet. Er wird einfach und schnell zusammengesetzt. Dank der Räder ist er flexibel einsetzbar. Der Haltegriff ist in der Höhe verstellbar und so an alle Körpergrößen anzupassen.



1.



2.



3.



Die drehbare Scheibe des Turner unterstützt das sichere Umsetzen des Patienten.



Der Turner ist zerlegbar.



Artikel
Turner Aufstehhilfe

Art. Nr.
41 197 33 00



ROLLATOREN

Die Rollatoren von Etac sind zu einem Begriff geworden für die Zuverlässigkeit unserer Produkte überhaupt. Und zum Vorbild für viele Kopien. Einzigartig aber bleibt zum Beispiel die Idee, auf Bauteile zu verzichten, die erfahrungsgemäß schnell verschleifen und zum Risiko werden können.

Unsere Lösung: Bremsen ohne Bowdenzüge. Für deutlich mehr Sicherheit.

Rollatoren

Rollatoren

68-69 Tango

70-71 Ono

72-73 Avant

74 Ono UA / Plus UA

Tango

Der Rollator Tango bietet ein einzigartiges, selbst-justierendes und wartungsfreies Bremssystem. Der revolutionierende Faltmechanismus ist äußerst einfach zu bedienen. Die Rahmenkonstruktion und die ergonomisch geformten Schiebegriffe gewährleisten eine optimale Handhabung und Körperhaltung.

Tango - die dritte Rollator-Generation

Das neue patentierte EBS-Bremssystem des Tango läuft geschützt im Rahmenrohr. Bei der Höheneinstellung der Schiebegriffe erfolgt automatisch die Justierung der Bremse. Sie arbeitet stets leichtgängig und zuverlässig. Ein Langzeittest mit 60.000 Bremszyklen hat die langlebige Funktion der Bremse nachhaltig bestätigt. Einstell-, Service- und Reparaturarbeiten sind nicht erforderlich; die Bremsen sind nicht nachzustellen und verschleißfrei. Die Bespannung des Sitzes passt sich der Körperform an und durch das transparente Gewebe ist beim Gehen der Boden sichtbar. Alle vier Räder haben eine pannensichere Bereifung. Der Tango ist serienmäßig mit Rückengurt, Einkaufskorb, Tablett und Ankipphilfe zur Überwindung von Bordsteinen ausgestattet.

Auf das Bremssystem und den Rahmen gewähren wir 5 Jahre Garantie!



Tango - die dritte Rollator-Generation.

HMV-Nr.: 10.50.04.1076





Abmessungen:	Gesamtbreite:	60 cm
	Gesamtbreite, gefaltet	20 cm*
	Gesamtlänge:	68 cm
	Schiebegriffhöhe:	76-98 cm
	Breite zwischen den Schiebegriffen:	42 cm
	Sitzhöhe:	59 cm
	Raddurchmesser:	210 mm
Gewicht:		8,9 kg
Max. Belastbarkeit:		125 kg
HMV-Nr.:		10.50.04.1076

*Mit montiertem Rückengurt und bei Schiebegriffhöhen von 76 - 79 cm beträgt das faltmaß 28 cm.



Auch im gefalteten Zustand steht der Tango sicher. Das faltmaß beträgt nur 20 cm und ermöglicht eine platzsparende und problemlose Mitnahme auf Reisen.



Der Rückengurt gibt zusätzlichen Halt und erlaubt eine sichere, entspannte Sitzposition.

Artikel	Art. Nr.
Tango silber, komplett mit Korb, Tablett und Rückengurt	15050108-14
Zubehör	Art. Nr.
Gehstock-Halter	25874
Halter für Sauerstoffflasche	25875



Ono

Dieser Rollator hat ein äußerst zuverlässiges Bremssystem ohne Bowdenzüge, das sich tausendfach bewährt hat. Über Bremsgurte können die Bremsen mit minimalem Kraftaufwand bedient werden. Diese servicefreundliche Lösung spart Reparaturzeiten und Wartungskosten.

Der Preiswerte

Das oben beschriebene Bremssystem wird ergänzt durch geschlossene Bremsbügel, die durch ihre leichte Handhabung besonders für Rheumatiker geeignet sind. Die anatomisch geformten Handgriffe des Ono können ohne Werkzeug stufenweise in der Höhe verstellt werden - von 75 bis 100 cm. Das Sitzbrett ist so angebracht, dass es beim Gehen viel Platz für die Beine lässt. Der Sitz selbst ist bis 125 kg belastbar. Soll der Rollator zusammengefaltet werden, wird der Sitz einfach nach oben gezogen - fertig. Serienmäßig ist der Ono mit Korb und Tablett ausgestattet, ebenso mit Ankipphilfe, die beim Überwinden von z. B. Bordsteinen hilft.

Auf das Bremssystem und den Rahmen gewähren wir 5 Jahre Garantie!



Ono - sicher auf allen Wegen.

HMV-Nr.: 10.50.04.1036



Besonders raumsparend: Mit einem Griff lässt sich der Rollator zusammenfalten.



Ono mit Rückenlehne.



Schwellenhilfe.



Ono mit Halter für Sauerstoffflasche.

Abmessungen:	Gesamtbreite:	59 cm
	Gesamtlänge:	66 cm
	Schiebegriffhöhe:	75-100 cm
	Breite zwischen den Schiebegriffen:	42 cm
	Sitzhöhe:	60 cm
	Raddurchmesser:	210 mm
Gewicht:		8,4 kg
Max. Belastbarkeit:		125 kg
HMV-Nr.:		10.50.04.1036

Artikel	Art. Nr.
Ono, seegrün, komplett mit Korb und Tablett	15040105-33
Ono, silber, komplett mit Korb und Tablett	15040105-14
Zubehör	Art. Nr.
Gehstock-Halter	25441
Rückenlehne	25489
Halter für Sauerstoffflasche	25475-01
Schleifbremse (Paar)	25473-01
Schwellenhilfe	26144-01

Avant

Durch die einzigartige Konstruktion des Avant dient der Schiebebügel gleichzeitig als Rücken- und Seitenstütze. Das bedeutet viel Stabilität beim Fahren und Sitzen. Und es ermöglicht den Avant mit nur einer Hand zu schieben.

Formschöne Stabilität

Der Avant ist individuell und funktionell in allen Größen. Er ist in 60 cm oder 65 cm Gesamtbreite erhältlich. Die Griffhöhe kann variabel zwischen 75 cm und 100 cm eingestellt werden. Sitzhöhe und Radstand passen sich automatisch der Höheneinstellung an. Der Avant hat reißfeste Bremsgurte, die gut in der Hand liegen. Sie sind als Fahrbremse und auch als Feststellbremse spielend leicht zu bedienen. Dieses Bremssystem ist wartungsfrei, d. h. es gibt keinen Verschleiß, kein Nachstellen und kein hängen bleiben an störenden Bowdenzügen. Das Sitzbrett des Avant ist bis 135 kg belastbar. Im hochgeklappten Zustand bietet es dem Nutzer viel Raum „im“ Rollator zu gehen - ein sicheres Gefühl. Soll der Rollator gefaltet werden, so zieht man den nach oben geklappten Sitz an der Griffaussparung in die Höhe - ganz einfach.



Avant - Formschöne Stabilität.

HMV-Nr.: 10.50.04.1060



Reißfeste Bremsgurte.



Entriegelung, um Sitzbrett hochzuklappen.



Avant gefaltet.



Der praktische Korb gehört zur Standardausführung.



Tablett auf Tablettgestell.



Tablett auf Korb.

	Avant	Avant breit
Abmessungen:		
Gesamtbreite:	60 cm	65 cm
Gesamtlänge:	75 cm	75 cm
Einstellbare Gesamthöhen:	75-100 cm	75-100 cm
Einstellbare Sitzhöhen:	46-71 cm	46-71 cm
Breite zwischen den Schiebegriffen:	44 cm	49 cm
Raddurchmesser:	190 mm	210 mm
Gewicht:	8,7 kg	8,8 kg
Max. Belastbarkeit:	135 kg	135 kg
HMV-Nr.:	10.50.04.1060	

Artikel	Art. Nr.
Avant (60 cm), anthrazit, komplett mit Korb und Gehstockhalter	15030103-15
Avant breit (65 cm), anthrazit, komplett mit Korb und Gehstockhalter	15030202-15

Zubehör	Art. Nr.
Tablett (passend für beide Breiten)	50157
Tablettgestell Avant, grau (60 cm)	26228-15
Tablettgestell Avant breit, grau (65 cm)	26229-15
Gehstockhalter	24940
Korb Avant, grau (60cm)	25659-15
Korb Avant, grau (65 cm)	25841-15



Ono UA

Dank seiner zahlreichen Einstellmöglichkeiten können die Bedienelemente den individuellen Anforderungen optimal angepasst werden. Das bewährte Bremssystem ist äußerst leicht über die Handgriffe zu bedienen und gewährleistet das sichere Parken des Rollators.

Speziell für Rheumatiker und Arthritispatienten

Wahlweise kann der Rollator Ono UA mit einem Korb ausgestattet werden. Mit wenigen Handgriffen kann er am Rahmen leicht befestigt und wieder abgenommen werden. Der Rollator Ono UA / Plus UA wird überwiegend im Innenbereich eingesetzt.



Ono UA - Rollator mit Unterarmauflagen.

Abmessungen:	Gesamtbreite:	59 cm
	Gesamtlänge:	67 cm
	Einstellbare Gesamthöhen:	99-119 cm
	Breite zwischen den Schiebegriffen:	52 cm
	Raddurchmesser:	210 mm

Gewicht:	10,9 kg
Max. Belastbarkeit:	125 kg
Rahmenfarbe:	seegrün

Artikel	Art. Nr.
Ono UA mit Unterarmauflagen, seegrün	15040301-11

Zubehör ohne Abb.	Art. Nr.
Korb	81122
Tablett	50460
Gehstock-Halter	25441
Halter für Sauerstoffflasche	25475-01
Schleifbremse (Paar)	25473-01
Schwellenhilfe	26144-01





Sitz- und Positionierungs-Lösungen

ROHO® DRY FLOATATION® Anti-Dekubitus-Systeme



Ein einfaches Konzept - aber eine lebensverändernde Technologie

1957 änderte der Elektro Ingenieur R.H. Graebe seinen beruflichen Werdegang und das Leben vieler Menschen. Er erfand das Prinzip der Trockenfloatation.

“Es ist nur Luft - aber was wir aus ihr machen, kann ein Leben verändern.“

Seither ermöglicht er vielen Menschen ein besseres Sitzen und Liegen - Tag für Tag.

Verschiedenes

- 78-79 Die 4 Prinzipien der Trockenfloatation
- 80-81 ROHO® SELECT Serie
- 104 Allgemeine Informationen
- 105 Allgemeine Informationen
- 106 Übersichtstabelle

Positionierungs-Kissen

- 82 ROHO® QUADTRO® SELECT®
- 83 ROHO® CONTOUR SELECT™
- 84 ROHO® ENHANCER®
- 85 ROHO® nexus® SPIRIT®

Therapeutische-Kissen

- 86 ROHO® Ein-Kammer-Kissen HIGH PROFILE®
- 86 ROHO® Ein-Kammer-Kissen LOW PROFILE®
- 87 ROHO® Zwei-Kammer-Kissen HIGH PROFILE®
- 87 ROHO® Zwei-Kammer-Kissen LOW PROFILE®
- 88 ROHO® Harmony™ Kissen

Sonderkissen

- 89 ROHO® MINI-MAX®
- 90 ROHO® AirLITE®
- 90 ROHO® MOSAIC®
- 91 ROHO® ADAPTOR®
- 91 ROHO® LUMBAL-SUPPORT
- 91 ROHO® SACRAL-SUPPORT
- 92 ROHO® RECLINER
- 92 ROHO® PACK-IT®
- 93 ROHO® HEAL PAD®
- 94 ROHO® Clean-Protect
- 94 ROHO® HYGIEN

Matratzen

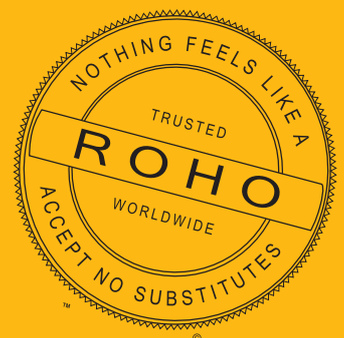
- 96 ROHO® DRY FLOATATION®
- 100 SOFFLEX®
- 102 PRODIGY Mattress Overlay®

Hinweis zur Größenauswahl bei ROHO® Kissen

Je nach Kissenausführung liegt die tatsächliche Noppenbreite aller Neoprenkissen um 2 bis max. 4 cm unter dem im Katalog angegebenen Nennmaß, das sich auf die Abmessungen der Bodenplatte bezieht.

Im Zweifelsfall empfehlen wir die Wahl des nächst größeren Kissens oder setzen Sie sich mit unserem Kundenservice in Verbindung.

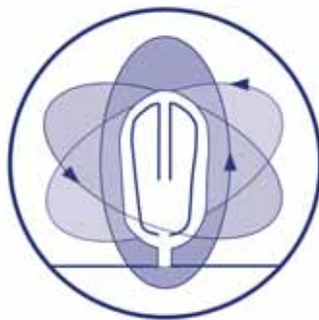
Maßanfertigungen auf Anfrage.



Dry Floatation

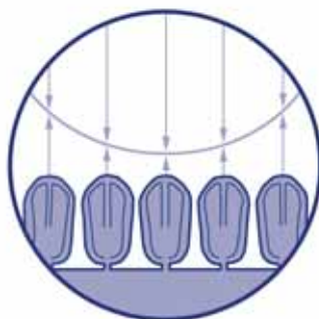
Die 4 Prinzipien der Trockenfloatation

Prinzip 1: Die sechs Grade der Bewegungsfreiheit.



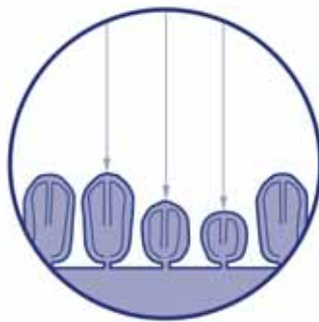
Jede einzelne Zelle ist so angebracht und konstruiert, dass sie dem Nutzer in jede Bewegungsrichtung folgen kann. Das ermöglicht eine optimale Kontuierung des Körpers und bietet eine stabile Sitzposition bei größtmöglichem Hautschutz.

Prinzip 2: Die ständige individuelle Anpassungsfähigkeit.



Jede Zelle hat einen eigenen Luftkanal und gibt so bei jeder Bewegung nach. Das bedeutet einen konstanten und gleichmäßig verteilten Druck, der zeit- und bewegungsunabhängig ist. Die Durchblutung wird optimiert. Es entstehen keine Spitzendrücke an den dafür bekannten Stellen.

Prinzip 3: Geringe Oberflächenspannung.



Die polierte und gebrochene Oberflächenstruktur jeder einzelnen Zelle ermöglicht ein leichtes Einsinken in das Material und verringert somit Gewebeverformungen während des Hinsetzens.

Prinzip 4: Geringe Reibung- und Scherkräfte.



Das Neopren ist zur Verringerung von Reibung und Scherkräften speziell bearbeitet. Die Zellen geben den Bewegungen des Körpers nach. So wird die empfindliche Haut geschützt. Kleinste Gefäßschädigungen werden somit vermieden.





Sitzkissen zur Positionierung

Eine korrekte Sitzpositionierung ist für jeden Menschen von hoher Wichtigkeit; ganz gleich, wie aktiv er ist und unabhängig vom Alter.

ROHO® SELECT® Serie

Seit über 30 Jahren steht ROHO® durch das Prinzip der Trockenfloatation und Innovation für hochwertige Anti-Dekubitus Versorgung.

SELECT® - die Positionierungskissen mit optimalem Hautschutz.

Fehlhaltungen fördern Druckspitzen und somit die Dekubitusgefahr. Durch Positionierung werden Druckspitzen verhindert.

Die neue Produktserie SELECT® mit seinem Vierkammersystem und dem innovativen ISOFLO® Memory Control® System ermöglicht die Korrektur von Fehlhaltungen auf Knopfdruck.

Dadurch wird Funktionalität gefördert. Die einzelnen, miteinander verbundenen Noppen passen sich dem Körper optimal an. Sie bilden eine Sitzschale, in der Reib- und Scherkräfte minimiert werden und somit keine Spitzenbelastungen der Sitzbeine entstehen.

Die Produktserie Select® bietet dank des ISOFLO® Memory Control® nicht nur den bekannten ROHO®-Hautschutz, sondern ermöglicht eine einfache und schnelle Positionierung ohne Transfer mit größtmöglicher Sitzstabilität.



ISOFLO Memory Control.

ROHO® QUADTRO® SELECT® Kissen

Das QUADTRO SELECT setzt Maßstäbe in der umfassenden Verwirklichung des Sitzens. Jeder einzelne Benutzer profitiert von der individuellen Anpassung an seine Bedürfnisse durch einfaches Bedienen des Druckknopfes. Das revolutionäre ISOFLOR® Memory Control® bietet dynamische Anpassungsmöglichkeit für den Benutzer während des Sitzens und erlaubt schnelle und leichte Einstellung zur Optimierung der Wirksamkeit.

Stabile Sitzpositionierung bei größtmöglichem Hautschutz

Mit der dynamischen Einstellungsmöglichkeit des QUADTRO SELECT Kissens muss der Schutz der Haut zur Erzielung der Sitzstabilität und besseren Sitzpositionierung nicht zurückgestellt werden. Das QUADTRO SELECT Kissen bietet stabile Sitzposition bei größtmöglichem Hautschutz.

QUADTRO SELECT mit 10 cm Noppenhöhe.

HMV-Nr.: 11.11.02.0031



QUADTRO SELECT mit 5 cm Noppenhöhe.

HMV-Nr.: 11.11.02.0031



Einfache Positionierung während des Sitzens durch das ISOFLOR Memory Control.

HIGH PROFILE, 10 cm

Art.-Nr.:	Maße:
34QS66C	30x30 cm
34QS67C	30x34 cm
34QS77C	34x34 cm
34QS78C	34x38 cm
34QS79C	34x43 cm
34QS87C	38x34 cm
34QS88C	38x38 cm
34QS89C	38x43 cm
34QS810C	38x48 cm
34QS98C	43x38 cm
34QS99C	43x43 cm
34QS910C	43x48 cm
34QS911C	43x52 cm
34QS108C	48x38 cm
34QS109C	48x43 cm
34QS1010C	48x48 cm
34QS1011C	48x52 cm
34QS119C	52x43 cm
34QS1110C	52x48 cm
34QS1111C	52x52 cm

LOW PROFILE, 5 cm

Art.-Nr.:	Maße:
34QS66LPC	30x30 cm
34QS67LPC	30x34 cm
34QS77LPC	34x34 cm
34QS78LPC	34x38 cm
34QS79LPC	34x43 cm
34QS87LPC	38x34 cm
34QS88LPC	38x38 cm
34QS89LPC	38x43 cm
34QS810LPC	38x48 cm
34QS98LPC	43x38 cm
34QS99LPC	43x43 cm
34QS910LPC	43x48 cm
34QS911LPC	43x52 cm
34QS108LPC	48x38 cm
34QS109LPC	48x43 cm
34QS1010LPC	48x48 cm
34QS1011LPC	48x52 cm
34QS119LPC	52x43 cm
34QS1110LPC	52x48 cm
34QS1111LPC	52x52 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung. Maßanfertigungen auf Anfrage.

ROHO® CONTOUR SELECT™ Kissen

Die anatomisch vorgeformte Sitzfläche des CONTOUR SELECT™ Kissen ermöglicht ein stabiles Sitzen durch Oberschenkelführung und Beckenstabilität.

Hohe Sitzstabilität und einfache Einstellungsmöglichkeit

Das neue CONTOUR SELECT liefert den Hautschutz und die Sitzstabilität, den aktive Rollstuhlbenutzer benötigen. Durch die vorgegebene Kontur wird der Benutzer stabil in der Mitte des Rollstuhls positioniert.

Fehlstellungen der Beine und des Beckens können dank der individuellen Einstellungsmöglichkeit einfach mit Hilfe des ISOFLO® Memory Control® korrigiert werden.



CONTOUR SELECT Kissen mit anatomisch vorgeformter Sitzfläche.

HMV-Nr.: beantragt.

Art.-Nr.:	Maße:
34CS88C	38x38 cm
34CS89C	38x43 cm
34CS810C	38x48 cm
34CS98C	43x38 cm
34CS99C	43x43 cm
34CS910C	43x48 cm
34CS911C	43x52 cm
34CS109C	48x43 cm
34CS1010C	48x48 cm
34CS1011C	48x52 cm
34CS119C	52x43 cm
34CS1110C	52x48 cm
34CS1111C	52x52 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung. Maßanfertigungen auf Anfrage.

ROHO® ENHANCER® Kissen

Schon ein kurzer Blick genügt, um festzustellen: das ROHO ENHANCER ist mit seiner besonderen Form ein weiteres Ergebnis langjähriger Erfahrung und Entwicklung im Bereich des Hautschutzes und Sitzstabilität.

Erhöhte Beckenstabilität und Oberschenkelführung

Seine flexiblen, unterschiedlich hohen Noppen passen sich der Form des Körpers optimal an. Durch das Zweikammer-System erreicht man erhöhte Sitzstabilität und verhindert sowohl das Nachvorrutschen als auch das Auseinanderfallen der Beine.

Die innere Passform reduziert den Druck auf die Sitzbeine und das Steißbein, wobei die Durchblutung erhalten bleibt. Der äußere Rahmen sorgt für die Verbesserung der Sitzstabilität und Sitzhaltung.



HMV-Nr.: 11.11.02.0032

Art.-Nr.:	Maße:
34ENH66C	30x30 cm
34ENH67C	30x34 cm
34ENH88C	38x38 cm
34ENH89C	38x43 cm
34ENH98C	43x38 cm
34ENH99C	43x43 cm
34ENH910C	43x48 cm
34ENH109C	48x43 cm
34ENH1010C	48x48 cm
34ENH1110C	52x48 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.



ROHO® nexus® SPIRIT® Kissen

Das nexus SPIRIT Kissen ist anders als alle ROHO Kissen, die Sie vorher gesehen haben. Es ist die Kombination von Stabilität durch die anatomisch geformte Schaumstoffbasis mit dem therapeutischen Schutz, für den die ROHO Kissen bekannt sind.

Schutz und Stabilität - wo es benötigt wird

Die anatomisch geformte Schaumstoffbasis erleichtert die Durchführung des Transfers z.B. mit einer Transferschiene. Das ROHO Kissen mit seiner ROHO® DRY FLOATATION® Technologie bietet genau dort Schutz, wo die Haut am meisten gefährdet ist: im Bereich der Sitzbeine und dem Steißbein.



Art.-Nr.:	Maße:
34NS1414C	36x36 cm
34NS1416C	36x41 cm
34NS1515C	38x38 cm
34NS1616C	41x41 cm
34NS1618C	41x46 cm
34NS1717C	43x43 cm
34NS1816C	46x41 cm
34NS1818C	46x46 cm
34NS2018C	51x46 cm

Noppenhöhe: 5 cm.

HMV-Nr.: 11.11.02.0036

Die angegebenen Maße beziehen sich auf die Rollstuhlgröße. Die Maße des Kissens sind in der Tiefe um ca. 3,5 cm größer.

Standardmäßig wird der Einsatz des Kissens als Ein-Kammer-Kissen mit einer Noppenhöhe von 5 cm geliefert.

Auch mit einer Noppenhöhe von 2,5 und 7,5 cm erhältlich. (Maßanfertigung)

Der Einsatz kann auch als Zwei-Kammer-Kissen mit einer Noppenhöhe des Einsatzes von 2,5 cm, 5 cm und 7,5 cm geliefert werden. (Maßanfertigung)

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.



ROHO® Ein-Kammer-Kissen

Das druckentlastende, therapeutische Sitzkissen mit der ROHO® DRY FLOATATION® Technologie gewährleistet optimalen Schutz.

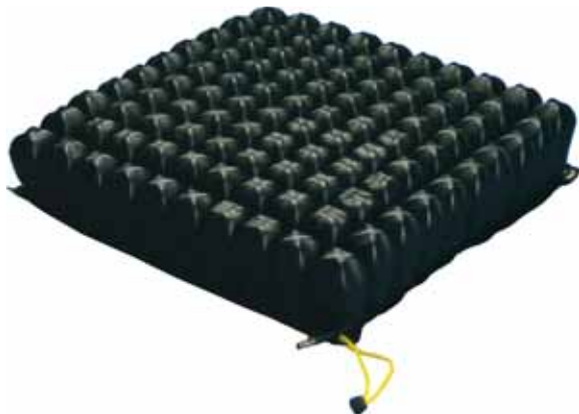
Optimaler Schutz gegen Druckstellen

Die einzelnen Noppen des Kissens sind miteinander verbunden und passen sich individuell an die unterschiedlichen Körpergegebenheiten an. Durch die gebrochene Oberfläche wirken minimale Reib- und Scherkräfte auf die Haut. Der sehr geringe Gegendruck fördert die Durchblutung der empfindlichen Hautzellen und beugt so auch bei längerem Sitzen Hautschädigungen vor. Je tiefer man im Kissen sitzt, desto größer wird die Fläche auf der sich das Gewicht verteilt.

Das 10 cm hohe ROHO Kissen gewährt durch seine große Eintauchtiefe optimalen Schutz gegen Druckstellen.

Die 5 cm hohen ROHO-Kissen wurden speziell für den aktiven Benutzer entwickelt. Die niedrigen Noppen bewirken eine stabilere Oberfläche, d.h. eine höhere Sitzstabilität bei geringerer Eintauchtiefe.

Das ROHO Kissen ist leicht (ca. 1,5 kg) und einfach zu reinigen.



ROHO Ein-Kammer-Kissen mit 10 cm Noppenhöhe.

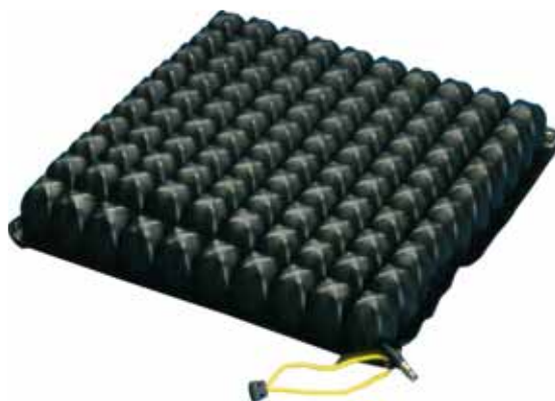
HMV-Nr.: 11.11.02.0004

HIGH PROFILE, 10 cm

Art.-Nr.:	Maße:
341R66C	30x30 cm
341R67C	30x34 cm
341R77C	34x34 cm
341R78C	34x38 cm
341R79C	34x43 cm
341R87C	38x34 cm
341R88C	38x38 cm
341R89C	38x43 cm
341R810C	38x48 cm
341R98C	43x38 cm
341R99C	43x43 cm
341R910C	43x48 cm
341R911C	43x52 cm
341R108C	48x38 cm
341R109C	48x43 cm
341R1010C	48x48 cm
341RR1011C	48x52 cm
341R119C	52x43 cm
341R1111C	52x52 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.



ROHO Ein-Kammer-Kissen mit 5 cm Noppenhöhe.

HMV-Nr.: 11.11.02.0004

LOW PROFILE, 5 cm

Art.-Nr.:	Maße:
341R66LPC	30x30 cm
341R67LPC	30x34 cm
341R77LPC	34x34 cm
341R79LPC	34x43 cm
341R78LPC	34x38 cm
341R87LPC	38x34 cm
341R88LPC	38x38 cm
341R89LPC	34x43 cm
341R810LPC	38x48 cm
341R98LPC	43x38 cm
341R99LPC	43x43 cm
341R910LPC	43x48 cm
341R911LPC	43x52 cm
341R108LPC	48x38 cm
341R109LPC	48x43 cm
341R1010LPC	48x48 cm
341R1011LPC	48x52 cm
341R119LPC	52x43 cm
341R1110LPC	52x48 cm
341R1111LPC	52x52 cm

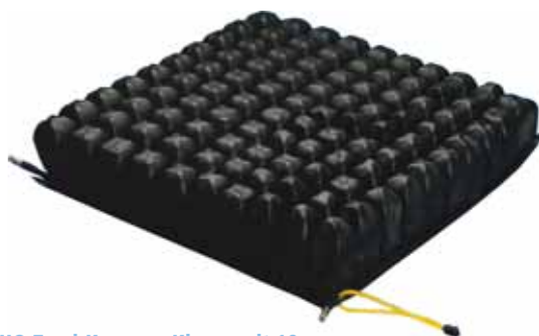
ROHO® Zwei-Kammer-Kissen

Das 10 cm bzw. 5 cm hohe ROHO-Zwei-Kammer-Kissen teilt das Kissen in zwei separate Kissen, die unabhängig voneinander mit Luft gefüllt werden.

Gleichmäßige Druck- und Gewichtsverteilung

Durch die gebrochene Oberfläche wirken minimale Reib- und Scherkräfte auf die Haut. Im Alltagsgebrauch zeichnet sich dieses Kissen durch sein geringes Gewicht und einfache Handhabung aus, ohne die therapeutischen Eigenschaften des ROHO Kissens zu verlieren. Das Kissen ist einfach zu reinigen.

Das 10 cm hohe ROHO Kissen gewährt durch seine große Eintauchtiefe optimalen Schutz gegen Druckstellen. Die 5 cm hohen ROHO-Kissen wurden speziell für den aktiven Benutzer entwickelt. Die niedrigen Noppen bewirken eine stabilere Oberfläche, d.h. eine höhere Sitzstabilität bei geringerer Eintauchtiefe.



ROHO Zwei-Kammer-Kissen mit 10 cm Noppenhöhe.

HMV-Nr.: 11.11.02.0004

HIGH PROFILE, 10 cm

Art.-Nr.:	Maße:
342R66C	30x30 cm
342R67C	30x34 cm
342R77C	34x34 cm
342R78C	34x38 cm
342R79C	34x43 cm
342R87C	38x34 cm
342R88C	38x38 cm
342R89C	38x43 cm
342R810C	38x48 cm
342R98C	43x38 cm
342R99C	43x43 cm
342R910C	43x48 cm
342R911C	43x52 cm
342R108C	48x38 cm
342R109C	48x43 cm
342R1010C	48x48 cm
342R1011C	48x52 cm
342R119C	52x43 cm
342R1110C	52x48 cm

LOW PROFILE, 5 cm

Art.-Nr.:	Maße:
342R66LPC	30x30 cm
342R67LPC	30x34 cm
342R77LPC	34x34 cm
342R78LPC	34x38 cm
342R79LPC	34x43 cm
342R87LPC	38x34 cm
342R88LPC	38x38 cm
342R89LPC	38x43 cm
342R810LPC	38x48 cm
342R98LPC	43x38 cm
342R99LPC	43x43 cm
342R910LPC	43x48 cm
342R911LPC	43x52 cm
342R108LPC	48x38 cm
342R109LPC	48x43 cm
342R1010LPC	48x48 cm
342R1011LPC	48x52 cm
342R119LPC	52x43 cm
342R1110LPC	52x48 cm



ROHO Zwei-Kammer-Kissen mit 5 cm Noppenhöhe.

HMV-Nr.: 11.11.02.0004

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

ROHO® HARMONY™ Kissen

Das neuentwickelte Sitzkissen HARMONY ist für alle Benutzer, die ein hochwertiges Positionierungskissen mit niedrigem Gewicht benötigen.

Anatomisch vorgeformt

Durch die Kombination einer anatomisch vorgeformten Schaumstoffbasis mit einem Leichtgewicht-Komfort-Kissen nach dem patentierten ROHO AIR FLOATATION-Prinzip wiegt das HARMONY inkl. feuchtigkeits-abweisendem Bezug lediglich 700 g.

Als „Leichtgewicht“ eignet es sich somit auch in besonderer Weise für die Mitnahme auf Reisen.



Das Leichtgewicht.

Art.-Nr.:	Maße:
34H1416C	36x41 cm
34H1616C	41x41 cm
34H1618C	41x46 cm
34H1716C	43x41 cm
34H1718C	43x46 cm
34H1816C	46x41 cm
34H1818C	46x46 cm
34H2018C	51x46 cm

Das max. Benutzergewicht beträgt: 115 kg.

ROHO® MINI-MAX® Kissen

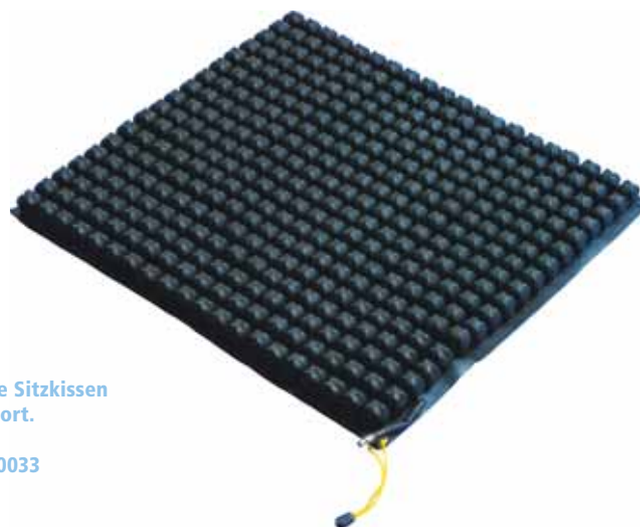
Das ROHO MINI-MAX-Kissen ist ein 2,5 cm hohes ROHO® DRY FLOATATION® Kissen für den kurzzeitigen Einsatz. Es bietet eine hohe Sitzstabilität und ist geeignet für den Freizeit- und Sportbereich. Es ist leicht in der Handhabung und hat ein geringes Gewicht.

Für den kurzzeitigen Einsatz des aktiven Benutzers

Das ROHO MINI-MAX Kissen wurde speziell für den aktiven Benutzer entwickelt, der höchste Sitzstabilität fordert, ohne auf ausreichenden Hautschutz zu verzichten. Das Kissen fängt Erschütterungen wie ein Stoßdämpfer auf und verringert das Risiko einer Hautgefährdung.

Das ROHO MINI-MAX ist leicht, einfach in der Handhabung und im Transfer. Darüber hinaus ist es einfach zu reinigen.

Wie auch die anderen ROHO® DRY FLOATATION® Kissen ist es an die individuellen Bedürfnisse des Benutzers anpassbar. Hierdurch wird ein Optimum an Wirkung erreicht.



Das therapeutische Sitzkissen
für Freizeit und Sport.

HMV-Nr.: 11.11.02.0033

Art.-Nr.:	Maße:
34MINI1515C	38x38 cm
34MINI1616C	41x41 cm
34MINI1816C	46x41 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

ROHO® AirLITE® Kissen

AirLITE ist ein anatomisch vorgeformtes, leichtgewichtiges Standard-Sitzkissen.

Es bietet dem Benutzer eine gute Entlastung und einen hohen Sitzkomfort.

Soviel Schutz brauchen Sie

Das integrierte Luftpolster verhindert wirkungsvoll Hautschäden. Die körpergerecht vorgeformte Schaumstoffbasis passt sich den Bewegungen laufend an.

Es ist für den Einsatz in Faltrollstühlen bestens geeignet.



AirLITE ist vielseitig einsetzbar.

Art.-Nr.:	Maße:
34AL1416	36x41 cm
34AL1515	38x38 cm
34AL1616	41x41 cm
34AL1618	41x46 cm
34AL1717	43x43 cm
34AL1816	46x41 cm
34AL1818	46x46 cm
34AL2018	51x46 cm

MOSAIC® Kissen

Das MOSAIC Kissen wurde speziell für den prophylaktischen Gebrauch entwickelt.

Untereinander verbundene Luftzellen bieten dem Kunden eine preisgünstige Alternative zu Schaumstoffkissen zur Vorbeugung von Druckstellen.

Funktionelles und stabiles Sitzen

Das MOSAIC Kissen ist besonders geeignet für Patienten nach Operationen oder für Menschen die unter Schmerzen während des Sitzens leiden, z.B. schmerzhafte Hämorrhoiden oder nach Bandscheibenoperationen.

Das aus Polyvinyl hergestellte Kissen passt sich dem Körper an und wiegt nur 500 g. Der mitgelieferte Bezug ist leicht zu reinigen und haltbar.



Art.-Nr.:	Maße:
34MOS1616C	41x41x8 cm
34MOS1816C	46x41x8 cm
34MOS1818C	46x46x8 cm

Funktionelles und stabiles Sitzen.

ROHO® ADAPTOR®

Der ADAPTOR von ROHO ist ein Polster für vielseitige Einsatzbereiche.

Anpassbar in der Größe

Da die quadratischen, luftgefüllten Kammern **nicht** miteinander verbunden sind, kann der ADAPTOR individuell auf das benötigte Maß zugeschnitten werden.

Überall dort, wo Stöße gedämpft, Reib- und Scherkräfte vermieden werden sollen, schützt der ADAPTOR z.B.: Orthopädische Sitzschalen, Ellenbogen, Ferse, Ohr und Nacken. Einsatzbereiche sind Armlehnen, Rollstuhltische, Fußstützen, Kopfstützen und dort wo empfindliche Haut vor unkontrollierter Bewegung des Patienten geschützt werden soll.

Art.-Nr.:	Maße:
34ADAPTOR	33x23x1,5 cm



ADAPTOR ist durch individuelle Größenanpassung vielseitig einsetzbar.

ROHO® LUMBAL-SUPPORT

Schützt und stützt den Lendenwirbelbereich und bringt Erleichterung bei Rückenschmerzen.

Mit Klettverschluss zu befestigen

Durch die 10 cm hohen Noppen wird eine optimale Sitzhaltung bei minimalen Reib- und Scherkräften auf die Haut erreicht.

Art.-Nr.:
34LUMBAR



Noppenhöhe von 10 cm.

ROHO® SACRAL-SUPPORT

Schützt und stützt die Steißbeinregion. Mildert Rückenschmerzen in diesem Bereich und beugt Ermüdungserscheinungen vor.

Einfache Handhabung

Der SACRAL-SUPPORT hat verschiedene Noppenhöhen; hierdurch wird die Körperhaltung verbessert, ohne dass die Haut übermäßigen Reib- und Scherkräften ausgesetzt ist.



Art.-Nr.:	Maße:
34SACRAL82	38x10 cm
34SACRAL92	43x10 cm
34SACRAL102	48x10 cm

Verschiedene Noppenhöhen.

ROHO® RECLINER

Der ROHO RECLINER schützt Rücken **und** Sitzbereich des Benutzers.

Leichte Anpassung

Der RECLINER besteht aus zwei miteinander verbundenen Sektionen, die unabhängig voneinander angepasst werden. Er wird jeweils auf die speziellen Maße des vorhandenen Rollstuhls gefertigt.

Der RECLINER ist mit allen ROHO Kissen kombinierbar.

Art.-Nr.:

34RECLINERC

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Der RECLINER ist immer eine Sonderanfertigung!



HMV-Nr.: 11.11.02.0035

ROHO® PACK-IT®

Das Allzweckkissen für kurzzeitiges Sitzen z.B. beim Transfer.

Einfache Handhabung

Das PACK-IT ist leicht und einfach in der Handhabung. Es hat 2,5 cm hohe Noppen und wird mit einem hochelastischen Bezug geliefert. Der am Bezug angebrachte Gurt dient zur Befestigung des PACK-IT am Rollstuhl, z.B. als Schutz im Lendenwirbelbereich.



Art.-Nr.: Maße:

34PACKIT 41x25 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Das PACK-IT hat eine Noppenhöhe von 2,5 cm.

ROHO® HEAL PAD®

Der ROHO Fersenschutz ist optimal zur Dekubitusprophylaxe- und therapie. Druckgeschwüre an den Fersen sind schmerzhaft, langwierig und kostenintensiv. Der ROHO Fersenschutz erreicht optimale Druckverteilung und vermeidet Reib- und Scherkräfte und somit Läsionen der Haut. Die optimale Prohylaxe und Therapie bei einem diabetischen Fuß.

Einfach und wirksam

Die Anwendung ist denkbar einfach. Vorhandene Druckstellen heilen ab. Der ROHO Fersenschutz lässt sich leicht und problemlos reinigen.



HMV-Nr.: 11.03.01.0018

Die Wirkung wird bei Verwendung von elastischem Verbandsmaterial nicht beeinträchtigt.

Art.-Nr.:

34HEALPAD (Stck.)
34HEALPADPR (Paar)



Der Fersenschutz ist für die liegende Position- sowie die sitzende Position geeignet.

ROHO® Clean-Protect Kissen

Dies speziell entwickelte Sitzkissen ist exakt der Sitzform des Etac Dusch- und Toilettenrollstuhls Clean angepasst. Es ist sowohl im Toiletten- als auch im Duschbereich einsetzbar.

Für alle, die gute Druckentlastung brauchen

Protect gewährleistet eine gute Druckentlastung und Schutz. Durch die niedrige Zellhöhe lässt sich das Kissen nach Gebrauch problemlos reinigen.



Hohe Passgenauigkeit

Art.-Nr.: Maße:

8020 9245 Ausschnittsbreite: 21cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.



Ausführliche Informationen zum Dusch- und Toilettenrollstuhl Clean finden Sie auf Seite 37.

ROHO® HYGIEN

Das ROHO HYGIEN wurde speziell für Dusch- und Toilettenstühle entwickelt.

Maximale Sitzstabilität

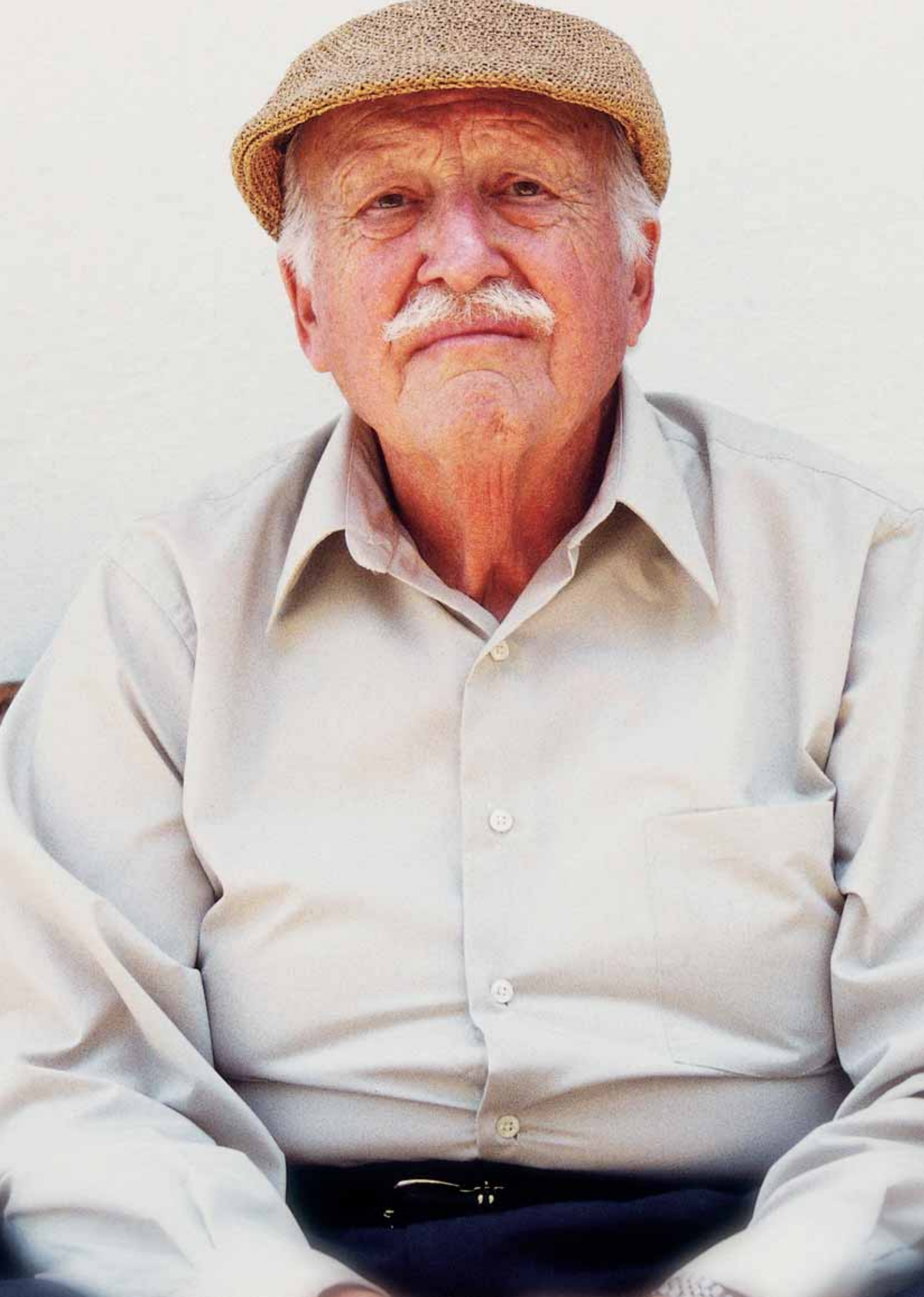
Das ROHO HYGIEN bietet durch den therapeutischen Nutzen des niedrigen Profils maximale Sitzstabilität bei minimalen Reib- und Scherkräften auf die Haut.

Art.-Nr.:	Maße:
34CMD88LP	38x38 cm
34CMD89LP	38x43 cm
34CMD910LP	43x48 cm
34CMD99LP	43x43 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.





ROHO® DRY FLOATATION® Matratzenauflage

Das ROHO-Matratzen-System unterstützt die Heilung von Druckgeschwüren. Der Patient sinkt in die ROHO-Matratze ein, die sich den natürlichen Konturen des Körpers anpasst, d.h. die Matratze passt sich dem Körper an, nicht der Körper der Matratze. Der Patient liegt in der ROHO-Matratze, nicht auf ihr. Die große Oberfläche lässt den Gegendruck auf ein Minimum sinken. Die Blutzirkulation wird nicht unterbrochen sondern gefördert.

Der Patient liegt entspannt in der auf ihn individuell angepassten ROHO-Matratze.

Der Schutz gegen Dekubitus

Das ROHO-Matratzen-System ergab bei Druckmessungen eine optimale Druckverteilung. Jede einzelne Luftnuppe reagiert in 6 Bewegungsrichtungen auf das Eintauchen des Körpers. Hierdurch werden die für die Haut nachteiligen Reib- und Scherkräfte minimiert. Die empfindlichen Hautzellen bleiben durchblutet und ernährt.

Ein durchdachtes System

Mit wenigen Handgriffen wird der Luftdruck in dem System auf den Körper des Patienten eingestellt. Das ROHO-Matratzen-System mit seinen vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten findet erfolgreichen Einsatz sowohl im klinischen, stationären wie im häuslichen Bereich. Es erleichtert durch sein geringes Gewicht und seine einfache Handhabung die Pflege des Patienten. Die ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflagen werden eingesetzt als Prophylaxe, sowie zur unterstützenden Dekubitustherapie bis Grad 4.

Das Matratzen-Grundelement ist 85 cm x 50 cm x 8 cm. Die Matratzen können je nach Bedarf zusammengestellt werden. Durch die Ausgleichspolster bzw. die Matratzen-Umrandung wird der nötige Niveauegleich hergestellt.



ROHO DRY FLOATATION Uno

HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002
HMV-Nr. Polster/Umrandung: 11.11.04.0002

Artikel:

ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflage Uno
bestehend aus: 1 Stck. Matratzenauflage und 2 Stck. Ausgleichs-Polster 85x75 cm

Art.-Nr.:

347DFUNO

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.



ROHO DRY FLOATATION Duo

HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002
HMV-Nr. Polster/Umrandung: 11.11.04.0002

Artikel:

ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflage Duo
bestehend aus: 2 Stck. Matratzenauflagen und 2 Stck. Ausgleichs-Polster 85x50 cm

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

Art.-Nr.:

347DFDUO



ROHO DRY FLOATATION Intensiv

HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002
HMV-Nr. Polster/Umrandung: 11.11.04.0002

Artikel:

ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflage Intensiv
bestehend aus: 4 Stck. Matratzenauflagen

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

Art.-Nr.:

347DFINTENSIV

ROHO DRY FLOATATION Trio



HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002
 HMV-Nr. Polster/Umrandung: 11.11.04.0002

Artikel:

Art.-Nr.:

ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflage Trio
 bestehend aus: 3 Stck. Matratzenauflagen und 1 Stck. Ausgleichs-Polster 85x50 cm

347DFTRIO

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

ROHO DRY FLOATATION Unique



HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002
 HMV-Nr. Polster/Umrandung: 11.11.04.0002

Artikel:

Art.-Nr.:

ROHO DRY FLOATATION Matratzenauflage Unique
 bestehend aus: 1 Stck. Matratzenauflage und 1 Stck. Umrandung 85x200 cm

347DFUNIQUE

Für ROHO-Neopren Produkte gibt es keine Gewichtsbeschränkung.

Maßanfertigungen auf Anfrage.

Ersatzteile / Zubehör

Artikel:

Art.-Nr.:

ROHO DRY FLOATATIONS Matratzenauflage 85x50 cm	34MATTSECT
ROHO DRY FLOATATIONS Ausgleichs-Polster 85x50 cm	34IP2134
ROHO DRY FLOATATIONS Ausgleichs-Polster 85x75 cm	34IP3134
ROHO DRY FLOATATIONS Umrandung 85x200 cm	34LP3480
Einwegbezug 200x85 cm	34DC7434

HMV-Nr. Matratzenauflage: 11.11.04.1002

HMV-Nr. Polster / Umrandung: 11.11.04.0002



SOFFLEX® Matratzenauflage

SOFFLEX ist ein modulares, druckentlastendes und schmerzlinderndes, sehr effektiv arbeitendes Matratzensystem. **Drei** Matratzensegmente (90 x 67 cm) ergeben zusammen eine komplette Matratze. Je nach Bedarf können die Sektionen in Verbindung mit Ausgleichspolstern auch einzeln oder zu zweit eingesetzt werden. Die Sektionen sind separat an den Körper des Benutzers anpassbar. SOFFLEX bietet so eine optimale Vorbeugung vor Druckgeschwüren und unterstützt die Heilung.

Individuelle Anpassung

Durch die Möglichkeit der individuellen Anpassung an den Körper wird der maximale Druck, insbesondere an den Knochenvorsprüngen verringert. Auf diese Weise wird die Durchblutung angeregt und die Sauerstoff- und Nährstoffzufuhr aufrecht erhalten.

Das SOFFLEX Matratzensystem leitet, wenn nötig, Flüssigkeiten durch Drainagekanäle vom Benutzer ab. Mit 1,4 kg je Sektion und 4 kg für ein komplettes Matratzensystem ist die SOFFLEX handlich. SOFFLEX ist einfach mit Wasser und Seife zu reinigen.



Artikel:

SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzenauflage Intensiv
bestehend aus: 3 Stck. Matratzensektionen

Art.-Nr.:

347SFLXINTENSIV

SOFFLEX AIR FLOATATION Unique



Artikel:

Art.-Nr.:

SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzenauflage Unique

bestehend aus: 1 Stck. Matratzensektion und 1 Stck. Matratzenumrandung 90x200 cm

347SFLXUNIQUE

SOFFLEX AIR FLOATATION Duo



Artikel:

Art.-Nr.:

SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzenauflage Duo

bestehend aus: 2 Stck. Matratzensektionen und 1 Stck. Ausgleichs-Polster 90x67 cm

347SFLXDUO

SOFFLEX AIR FLOATATION Uno



Artikel:

Art.-Nr.:

SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzenauflage Uno

bestehend aus: 1 Stck. Matratzensektion und 2 Stck. Ausgleichs-Polster 90x67 cm

347SFLXUNO

Ersatzteile / Zubehör

Artikel:

Art.-Nr.:

ROHO SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzensektion 90x67 cm

34SFLX1

ROHO SOFFLEX AIR FLOATATION Ausgleichs-Polster 90x67 cm

34IP3527

ROHO SOFFLEX AIR FLOATATION Matratzenumrandung 90x200 cm

34LP3580

Inkontinenz-Bezug f. SOFFLEX Einwegbezug 200x90 cm

34SFLX8135

PRODIGY Mattress Overlay®

Die PRODIGY Matratzenauflage ist in allen Bereichen der Vorbeugung, sowie Heilung von Hautschädigungen und Druckgeschwüren der Stadien 1 und 2 einsetzbar.

An den Körper anpassbar

Das PRODIGY Komplettsystem, 90 x 200 cm, besteht aus drei Matratzensektionen mit je 90 x 67 cm. Die einzelnen Sektionen können den Bedürfnissen des Benutzers individuell angepasst werden.

Durch Drainagekanäle wird Flüssigkeit vom Körper abgeleitet. Das Gewicht der PRODIGY Matratzenauflage ist mit 0,9 kg je Matratzensektion und 2,7 kg für das Komplettsystem gering. Das Material, Polyvinyl, ist mit Wasser und Seife leicht zu reinigen.

PRODIGY Matratzenauflage



Artikel:

ROHO PRODIGY MATRATZENAUFLAGE komplett
bestehend aus: 3 Stck. Matratzensektionen 90x67 cm, Gesamtmaß: 90x200 cm

Art.-Nr.:

34PRODIGSYS

Ersatzteile / Zubehör

Artikel:

ROHO PRODIGY MATRATZENSEKTION 90x67 cm
 Inkontinenz-Bezug für Dry Flootation / Einwegbezug 200x85 cm

Art.-Nr.:

34PRODIGYEA
 34DC7434

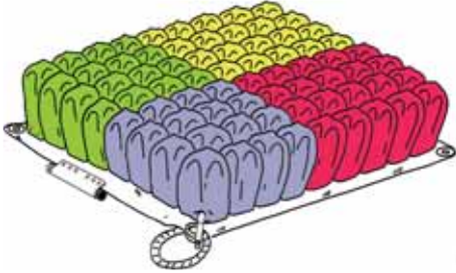


Allgemeine Informationen

ROHO® QUADTRO® SELECT® Kissen

Kammertrennung

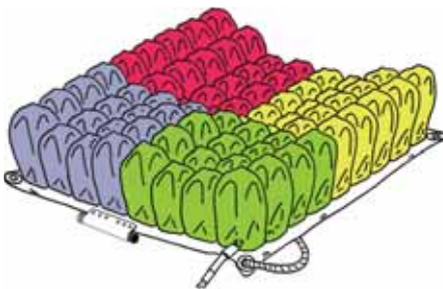
Beispiel für die Kammertrennung.



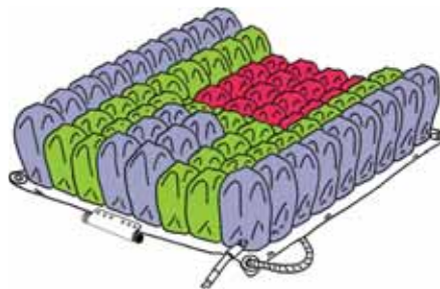
ROHO® CONTOUR SELECT™ Kissen

Kammertrennung und Höhenzuordnung der Noppen

Beispiel für die Kammertrennung.



Beispiel für die Höhenzuordnung der Noppen.

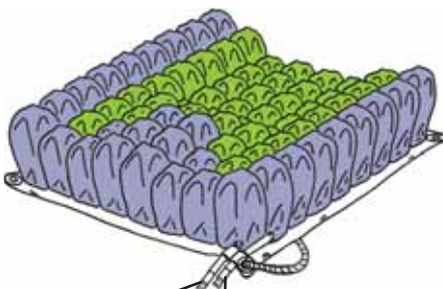


- Noppenhöhe = 10 cm
- Noppenhöhe = 7,5 cm
- Noppenhöhe = 5 cm

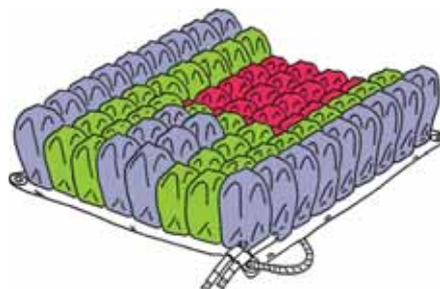
ROHO® ENHANCER® Kissen

Kammertrennung und Höhenzuordnung der Noppen

Beispiel für die Kammertrennung.



Beispiel für die Höhenzuordnung der Noppen.



- Noppenhöhe = 10 cm
- Noppenhöhe = 7,5 cm
- Noppenhöhe = 5 cm

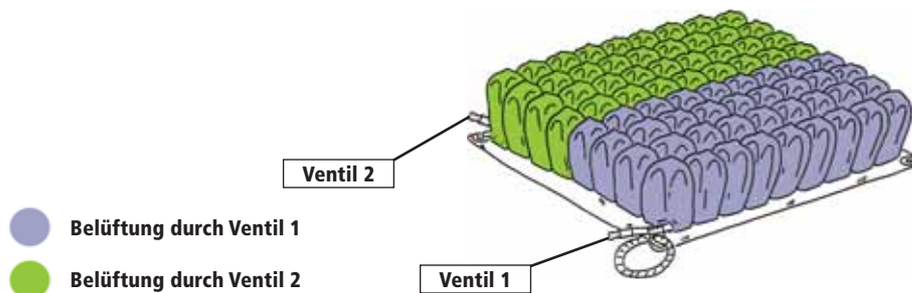
Ventil 1 Ventil 2

- Belüftung durch Ventil 1
- Belüftung durch Ventil 2

ROHO® Zwei-Kammer Kissen

Kammertrennung

Beispiel für die Kammertrennung.



Hinweis zur Größenauswahl bei ROHO® Kissen

Je nach Kissen Ausführung liegt die tatsächliche Noppenbreite aller Neoprenkissen um 2 bis max. 4 cm unter dem im Katalog angegebenen Nennmaß, das sich auf die Abmessungen der Bodenplatte bezieht.

Im Zweifelsfall empfehlen wir die Wahl des nächst größeren Kissens oder setzen Sie sich mit unserem Kundenservice in Verbindung.



©CROWN THERAPEUTICS, Inc. 1998, Modified 2001 The ROHO Group
The following are trademarks and registered trademarks of CROWN THERAPEUTICS, Inc.:
CROWN THERAPEUTICS®, SOFFLEX®, Life Keeps Going. So should You.™, SOFFLEX design™
The Promise of Discovery®, The Body's Partner™, MOSAIC® and PRODIGY Mattress Overlay®.

The following are trademarks and registered trademarks of ROHO, Inc.: ROHO®, AirLITE®, AirLITE design®, crown design®, ADAPTOR®, ADJUSTABACK®, AIR IN PLACE®, AIR SPRING®, BIOTHOTIC®, DRY FLOATATION®, ENHANCER®, HEAL PAD®, HIGH PROFILE®, INTERFLEX®, ISOFAP®, ISOFLO™ MEMORY CONTROL™, LOW PROFILE®, MINI-MAX®, nexus®, nexus & design®, nexus® SPIRIT™, PACK-IT®, QUADRO® SELECT®, ROHO®, ROHO AIR FLOATATION MATTRESS SYSTEM®, ROHO MATTRESS AIR FLOATATION SYSTEM®, SHAPE FITTING TECHNOLOGY™, SYMETRIX®, THERAPOINT®, TRI-MAX®, ADAPTABACK™, CONTOUR SELECT™, HARMONY™.

Übersichtstabelle

	Material: Neopren, schwer entflammbar	Material: Polyurethan (*Schaum)	Material: Polyvinyl	Material: Nylon	Material: Polyester Vinyl	Gewicht ca. in kg (* je nach Größe)	Garantie in Jahren (* je nach Größe)	CE geprüft	HMV-Nr.	Reinigung mit Wasser und Seife bzw. mildem Desinfektionsmittel	Autoklavefähig	Bezug waschbar bis 40° in der Waschmaschine	Inklusive Zwei-Weg-Stretchbezug	Inkontinenz-Bezug verfügbar	Inklusive Handbuch	Inklusive Handtftpumpe	Inklusive Reparaturset
ROHO® QUADTRO® SELECT® HIGH PROFILE®	•					2,0*	2	•	11.11.02.0031	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® QUADTRO® SELECT® LOW PROFILE®	•					1,4*	2	•	11.11.02.0031	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® CONTOUR SELECT™	•					1,8*	2		beantragt	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® ENHANCER®	•					1,5*	2	•	11.11.02.0032	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® nexus® SPIRIT®	•	•				1,4*	2	•	11.11.02.0036	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® HIGH PROFILE® Ein-Kammer-Kissen	•					1,5*	2	•	11.11.02.0004	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® HIGH PROFILE® Zwei-Kammer-Kissen	•					1,5*	2	•	11.11.02.0004	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® LOW PROFILE® Ein-Kammer-Kissen	•					1,2*	2	•	11.11.02.0004	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® LOW PROFILE® Zwei-Kammer-Kissen	•					1,2*	2	•	11.11.02.0004	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® MINI-MAX®	•					1,2*	2	•	11.11.02.0033	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® AirLite®	•					1,0*	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® MOSAIC®		•				0,5*	1	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® ADAPTOR®	•					0,4	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® LUMBAL-SUPPORT	•					0,6*	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® SACRAL-SUPPORT	•					0,5*	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® RECLINER	•					3,6*	2	•	11.11.02.0035	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® PACK-IT®	•					0,5	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® HEAL PAD™	•					0,3	2	•	11.03.01.0018	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® HYGIEN	•					0,8*	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® Clean-Protect	•					1,0	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® DRY FLOATATION® Matratzenauflage	•					14,4	2	•	11.11.04.1002	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® DRY FLOATATION® Ausgleichspolster 85 x 50 cm		•*				2,6	1	•	11.11.04.0002	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® DRY FLOATATION® Ausgleichspolster 85 x 75 cm		•*				4,4	1	•	11.11.04.0002	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® DRY FLOATATION® Umrandung 85 x 200 cm		•*				8,7	1	•	11.11.04.0002	•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® SOFFLEX®		•				4,0	2	•		•	•	•	•	•	•	•	•
ROHO® PRODIGY Mattress Overlay®		•				2,7	1	•		•	•	•	•	•	•	•	•



XSENSOR®-Druckmesssystem

Das XSENSOR Druckmesssystem ist auf dem internationalen Markt anerkannt und hat sich über viele Jahre bewährt.

Druckmessungen - eine effektive Methode zur Beurteilung der Sitz- und Lagerungsqualität.

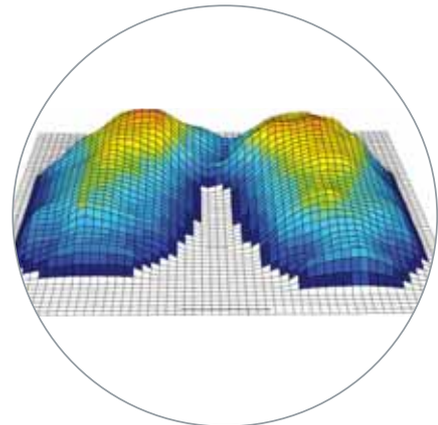
Bei bereits bestehenden Druckgeschwüren ist die Druckmessung ein wichtiges Instrument, um Druckspitzen zu erkennen und diese durch geeignete Hilfsmittel zu reduzieren und somit eine umfassende Dekubitustherapie zu unterstützen.

Entscheidend ist die Druckverteilung zwischen dem Körper und der Liege- bzw. Sitzfläche. Der maximale Druck ist einer der wichtigsten Parameter zur Beurteilung des Dekubitusrisikos. Vergleichende Messungen von Auflagedruck, Gewebedruck und Sauerstoffpartialdruck zeigen im Ergebnis, dass der Auflagedruck als aussagefähige Größe gelten kann.

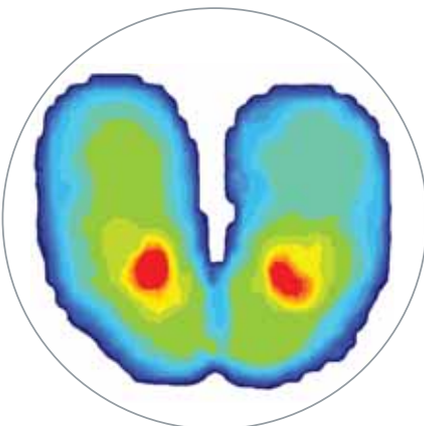
Das frühzeitige Erkennen von kritischen Spitzen-Druckwerten kann zu einer effektiveren und kostengünstigeren Dekubitusprophylaxe und -therapie führen.



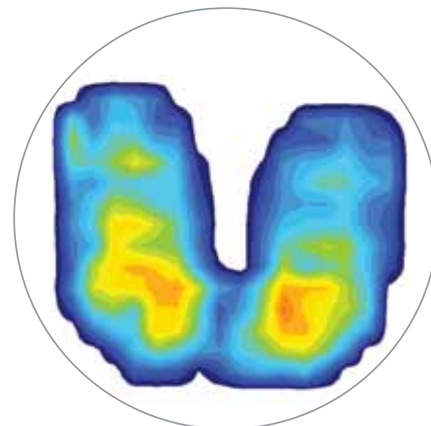
Druckmessmatte für das Gesäß.



3-D-Darstellung der Druckverteilung.



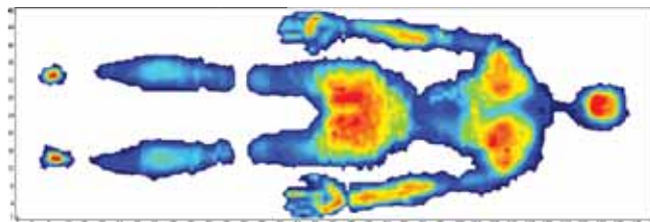
Druckverteilung (Darstellung zweidimensional).



Druckverteilung nach Einsatz eines hochwertigen Sitzkissen (z.B. ROHO QS).



Druckmessmatte für das Bett.



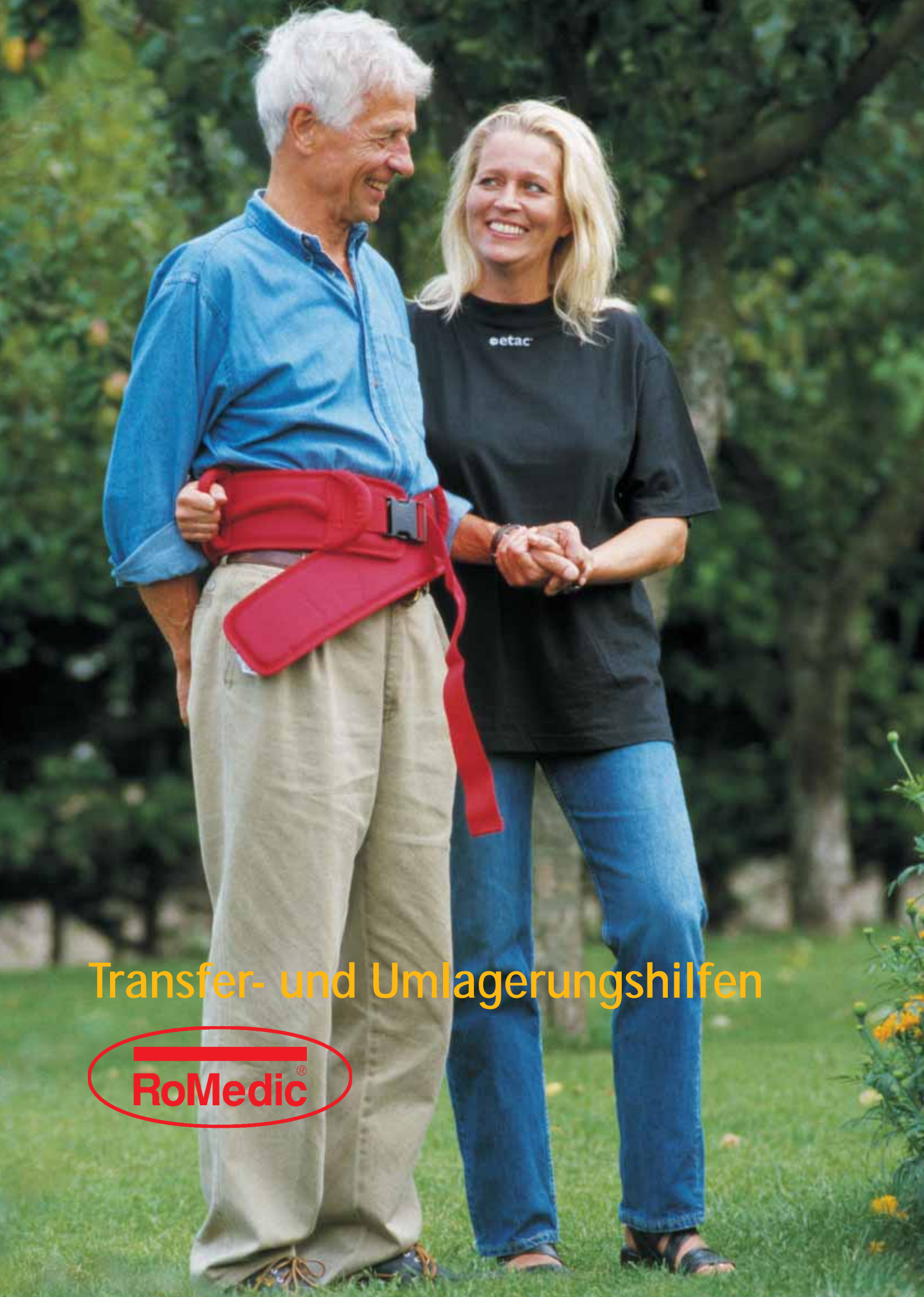
Druckverteilung auf einer Matratze.



XSENSOR-Druckmesssystem

XSENSOR liefert wertvolle und anschauliche Daten, die Ihnen bei Entscheidungen zur Dekubitusprophylaxe und -therapie helfen und Sicherheit geben.

Für weitere Informationen über das XSENSOR-System stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.



Transfer- und Umlagerungshilfen





Transfer- und Umlagerungshilfen

RoMedic Gleitmatten

- 112 RoMedic Gleitmatten
- 113 RoMedic Gleitmatte MiniSlide
- 114 RoMedic Gleitmatte JuniorSlide
- 115 RoMedic Gleitmatte TurnSlide

RoMedic Hebematte

- 116 Hebematte MaxiMove

RoMedic Aufrichthilfen

- 117 Aufrichthilfe MiniMove
- 117 Aufrichthilfe FlexiMove

RoMedic RollstuhlSlide

- 118 RoMedic OnewaySlide

RoMedic Bewegungsaufgabe

- 119 RoMedic AutoSlide

RoMedic Rutschbretter

- 120 RoMedic EasyGlide

RoMedic Haltegürtel

- 121 RoMedic FlexiBelt

RoMedic Bettleiter

- 122 RoMedic FlexiGrip

RoMedic Drehscheibe

- 123 RoMedic TurnTable

RoMedic Matten

- 124 RoMedic Antirutschmatte



RoMedic Gleitmatten

Alle Gleitmatten sind verschiebbare Endlos-Schläuche, deren Innenflächen aus Ultra Low Friction-Material, einem Material, das sehr glatt ist und deshalb besonders gut gleitet, bestehen.

Selbstständiger Positionswechsel

Die Außenseite ist aus einem atmungsaktiven Baumwollgemisch oder abwaschbarem Nylonmaterial gefertigt. Zwischen diesen beiden Materialien befindet sich ein Vlies. Dieses macht die Gleitmatten besonders weich und anpassungsfähig. Sie gleiten auch auf rauen oder feuchten Unterlagen. Die Ausführungen aus Stoff sind atmungsaktiv und können somit im Bett verbleiben. So erleichtern die Gleitmatten die Eigenbeweglichkeit der Patienten im Bett; Menschen, die wenig Kraft haben, können ggf. mehrfach selbstständig einen Positionswechsel vornehmen, der sonst nur mit Hilfe möglich wäre.

Schwere oder immobile Patienten können von der Pflegekraft leicht und für den Patienten schonend und verletzungs-frei bewegt werden. Reibungswiderstände werden minimiert. Die Gleitmatten sind auch für die Dekubitusprophylaxe zu empfehlen. Alle Gleitmatten werden hergestellt aus toxikologisch unbedenklichem Material und sind speichel- und schweißecht.

Es gibt die Gleitmatten in verschiedenen Ausführungen und Größen.

MiniSlide
50 x 60 cm



JuniorSlide
25 x 60 cm (Paar)



TurnSlide
100 x 70 cm



Gleitmatte MiniSlide

Das MiniSlide erleichtert die Positionsveränderung im Bett, z.B. beim Bewegen zum Kopfende wird es unter die Schultern gelegt. Platziert man eine Anti-Rutsch-Matte unter den Füßen des Patienten, kann dieser sich ggf. selbstständig zum Kopfende schieben.

Bewegungserleichterung

Das MiniSlide bringt auch Bewegungserleichterung im Bett für die Zeit der Schwangerschaft oder für Menschen mit starken Rücken- oder anderen Schmerzen.

Auch zum Umsetzen eines Anwenders in den Rollstuhl, auf die Toilette, den Stuhl oder den Autositz kann das MiniSlide eingesetzt werden. Es kann hierbei gut mit dem Rutschbrett, der Drehscheibe, der Aufrichthilfe oder dem Haltegürtel kombiniert werden.

Für das Lagern oder Drehen auf die Seite wird das MiniSlide quer unter das Becken des Patienten positioniert. Der Patient kann sich dann selbstständig drehen oder ein Stecklaken kann als Ziehtuch verwendet werden.



Anwendungsbeispiel MiniSlide / JuniorSlide



Durch die glatte Oberfläche lässt sich die Gleitmatte leicht unter den Patienten schieben.



Rollbewegung im Bett.



Leichtes Entfernen der Matte.



Artikel

MiniSlide 50 x 60 cm / Nylon
MiniSlide 50 x 60 cm / Baumwolle,
inklusive Schutzbezug
Ersatzbezug für MiniSlide

Art.Nr.

RM 2010
RM 2030
RM 2051

HMV-Nr.: 22.29.01.2007

Gleitmatte JuniorSlide

Das JuniorSlide besteht aus zwei kleinen Gleitmatten. Beide zusammen haben die Größe eines MiniSlide. Aufgrund der Größe ist es jedoch noch variabler einsetzbar und häufig auch leichter zu positionieren.

Kombinierbar

Das JuniorSlide hat die gleichen Einsatzmöglichkeiten wie das MiniSlide. Darüber hinaus bietet es aufgrund seiner Größe die Möglichkeit, auch gut zusätzlich zu anderen Gleitmatten eingesetzt zu werden, z.B. um ein Bein oder den Kopf bei einem Transfer zu unterstützen.



Anwendungsbeispiel MiniSlide / JuniorSlide



Für den Transfer vom Bett in den Rollstuhl wird die Matte unter die Hüfte platziert.



Überwecheln in den Rollstuhl.



Gleitmatte wird entfernt.



Artikel

JuniorSlide 25 x 60 cm / Nylon / (Paar)

Art.Nr.

RM 2015

HMV-Nr.: 22.29.01.2007

Gleitmatte TurnSlide

Das TurnSlide ist etwas größer als das MiniSlide. So können gleichzeitig der Brustkorb und das Becken für das Umlagern und Drehen auf die Seite unterstützt werden.



Anwendungsbeispiel TurnSlide



Die Beine werden auf eine Seite gelegt.



Der Oberkörper wird mit der Gleitmatte nachgezogen.



Der Patient wird in die Seitenlage gebracht.



Patient in Seitenlage.



Artikel
TurnSlide 100 x 70 cm / Baumwolle
inklusive Schutzbezug

Art.Nr.
RM 1230

HMV-Nr.: 22.29.01.2009

Hebematte MaxiMove

Die Hebematte besteht aus einer gepolsterten Auflage und vier Handgriffen. Sie ist faltbar, um so besser eingebettet werden zu können. Das Material an der Unterseite der Hebematte ist glatt, um ein leichtes Gleiten zu ermöglichen.

Verschiedene Einsatzmöglichkeiten

Die Hebematte hat verschiedene Einsatzmöglichkeiten: Ein im Bett liegender Patient kann mit ihrer Hilfe zum Kopfeende bewegt werden. Die Hebematte kann zum liegenden Transfer z.B. vom Bett auf die Duschiege, in den verstellbaren Pflegestuhl oder eine Trage eingesetzt werden.

Das Aufheben eines Patienten, der zu Boden gestürzt ist, kann mit der Hebematte ebenso bewältigt werden wie das Tragen eines Patienten über eine Treppe. Die Hebematte ist hierfür gut in Kombination mit der Aufrichthilfe einsetzbar. In diesem Fall sollten jedoch mindestens zwei, besser mehr Pflegekräfte zusammenarbeiten. Auch das Drehen oder Lagern eines Patienten auf die Seite kann mit Hilfe der Hebematte erleichtert werden.

MaxiMove
100 x 43 cm



Anwendungsbeispiel MaxiMove



In Seitenlage wird die Hebematte untergelegt.



Positionierung im Bett.



Hebematte wird entfernt.



Artikel
MaxiMove 100 x 43 cm / Nylon

Art.Nr.
RM 4011

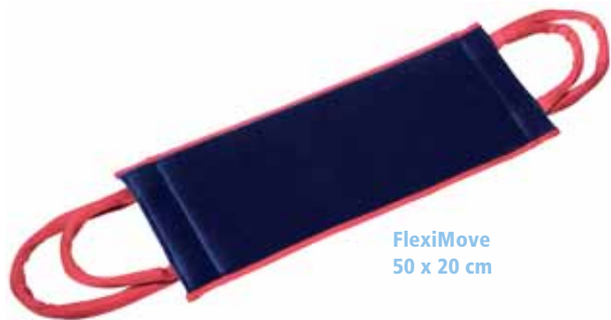
HMV-Nr.: 22.29.01.2011

Aufrichthilfe MiniMove / FlexiMove

Die Aufrichthilfe besteht aus einer gepolsterten Platte. Die Innenseite ist mit einer rutschhemmenden Kunststoffolie (MiniMove) bzw. Polyestergewebe (FlexiMove) bezogen, um ein Abgleiten zu vermeiden.

Viele Anwendungsmöglichkeiten

Die Außenseite ist mit einem glatten Nylonmaterial bezogen. An den kurzen Seiten sind jeweils zwei unterschiedlich lange Handgriffe angebracht. Die Aufrichthilfe ist ein universelles Hilfsmittel mit vielen Anwendungsmöglichkeiten.



Anwendungsbeispiel MiniMove / FlexiMove



MiniMove und FlexiMove erleichtern den Aufrichtvorgang.



Sichere Unterstützung für den Anwender



Stabile Position.



Veränderung der Schulterlage.



Positionierung im Gesäßbereich.



Entfernen der MiniSlide.



Artikel

MiniMove 50 x 20 cm / Nylon

FlexiMove 50 x 20 cm / Nylon/Polyester

Art.Nr.

RM 3010

RM 3020

Rollstuhl-Slide OnewaySlide

Das Rollstuhl-Slide ist eine Positionierungshilfe für den Rollstuhl. Mit dem Rollstuhl-Slide hat der Benutzer die Möglichkeit, sich selbständig oder mit Hilfe einer zweiten Person im Rollstuhl oder Stuhl nach hinten zu bewegen.

Positionierung im Rollstuhl

Es ist wie alle Gleitmatten ein verschiebbarer Endlosschlauch, der sich aber nur in eine Richtung bewegen lässt. Dies bewirken zwei zirkulär angelegte, spezielle Vliesstreifen in der Innenseite der Gleitmatte. Die Außenseite der Gleitmatte besteht aus einem sehr weichen, luftdurchlässigen Polyestermaterial, die Innenseite aus Nylon. Das Rollstuhl-Slide passt auf jeden handelsüblichen Rollstuhl. Um Fehlanwendungen zu vermeiden, ist die Gleitmatte mit einem gut sichtbaren Richtungspfeil versehen.

OnewaySlide
50 x 45 cm



Anwendungsbeispiel OnewaySlide



Der Rollstuhlfahrer ist nach vorne gerutscht.



Aufrichten des Oberkörpers.



Zurückschieben des Rollstuhlfahrers und richtige Positionierung.



Artikel
OnewaySlide

50 x 45 cm
Nylon/Polyester

Art.Nr.
RM 2070

Bewegungsauflage AutoSlide

Für das einfache, mobile Ein- und Aussteigen aus dem Auto. Das AutoSlide erleichtert dem Benutzer das selbstständige Umsetzen vom Auto in den Rollstuhl. Es ermöglicht auch immobilen Menschen mit fremder Hilfe ein leichteres Ein- und Aussteigen.

Einfache Befestigung

Durch die Materialbeschaffenheit verhindert es Sitzmüdigkeit und Druckstellen bei langen Autofahrten sowie Schwitzen und Feuchtigkeitsbildung. Das AutoSlide wird an der Rückenlehne des Pkw-Sitzes befestigt. Es ist während der Fahrt nur in Verbindung mit einem Sicherheitsgurt einzusetzen.



AutoSlide
52 x 48 cm

Anwendungsbeispiel AutoSlide



Der Benutzer nimmt Platz.



Fahrerposition.
Achtung: Sicherheitsgurt
anlegen!



Befestigung ohne Werkzeug.



Artikel
AutoSlide 52 x48 cm / Nylon/Polyester

Art.Nr.
RM 8100

Rutschbrett EasyGlide

Das Rutschbrett ist ein Brett mit einer sehr glatten Oberfläche, um den Reibungswiderstand zu minimieren und so ein problemloses Überwecheln bzw. nach dem Transfer ein leichtes Entfernen zu ermöglichen. Das Rutschbrett ist dreiteilig und der Länge nach faltbar, es ist biegsam und damit geschmeidig. Zwei Antirutschbänder auf der Unterseite verhindern das Verrutschen des Brettes auf der Unterlage. Es ist bruchfest und feuerresistent.

Umsetzen

Das Rutschbrett dient zum Umsetzen eines Patienten, z. B. in den Rollstuhl, auf die Toilette oder den Autositz. Der Anwender muss nicht mehr aufstehen, sondern kann sitzend selbstständig oder ggf. mit Unterstützung den Positionswechsel vornehmen. Vorausgesetzt, der Abstand zwischen den beiden festen Auflageflächen ist nicht breiter als 10 cm, besteht keine Gewichtsbeschränkung für den Benutzer.

EasyGlide
60 x 33 cm
75 x 33 cm



Anwendungsbeispiel EasyGlide



Transfer vom Bett in den Rollstuhl.



Dank glatter Oberfläche - einfaches Überwecheln.



Entfernen des EasyGlide.



Artikel

EasyGlide 60 x 33 cm

EasyGlide 75 x 33 cm

Art.Nr.

RM 5020

RM 5050

HMV-Nr.: 22.29.01.3000

Haltegürtel FlexiBelt

Der Haltegürtel kann für den Positionswechsel gut mit einer Gleitmatte, der Drehscheibe oder dem Rutschbrett kombiniert werden.

Sicherer Halt

Auch beim Gehen ist der Gürtel eine Hilfe: unsichere oder kreislaufunstable Patienten, können gut und sicher gehalten und im Stolperfall abgefangen werden.



FlexiBelt
60 - 100 cm
75 - 120 cm
100 - 160 cm

Anwendungsbeispiel FlexiBelt



Einsatz des FlexiBelts beim Transfer vom Rollstuhl auf das Bett.



Einsatz des FlexiBelts beim Transfer vom Bett in den Rollstuhl.

Artikel	Größe	Material	Art.Nr.
FlexiBelt	60 - 100 cm	Nylon/Polyester	RM 6023
FlexiBelt	75 - 120 cm	Nylon/Polyester	RM 6024
FlexiBelt	100 - 160 cm	Nylon/Polyester	RM 6025



Die Höhe beträgt jeweils 12 cm.

Bettleiter FlexiGrip

Flexigrip als Bettleiter ist leicht am Bettende zu befestigen. Sie ermöglicht das selbständige Auf-richten im Bett und unterstützt den Transfer zum Kopfende. Ebenso eignet sie sich für den Transfer zur Bettkante.

Viele Anwendungsmöglichkeiten

Die Griffschlaufen sind versetzt angeordnet und ermöglichen so eine leichtere Handhabung. Sie bestehen aus weichem, gepolstertem Nylongewebe und geben den Händen einen sicheren Halt. Da die Bettleiter ausschließlich aus Nylonmaterial besteht, liegt sie im Gegensatz zur üblichen Bettleiter nicht schwer auf dem Bett und kann geräuscharm abgelegt werden.

FlexiGrip
7,5 - 175 cm



Anwendungsbeispiel FlexiGrip



Patient in sitzender Position.



Transfer zur Bettkante.



Beine werden aus dem Bett bewegt..



Selbstständiger Transfer mit EasyGlide und FlexiGrip.



Überwechseln auf EasyGlide.



Abschluss des Transfers.



Artikel Größe
FlexiGrip 7,5 - 175 cm

Material
Nylon

Art.Nr.
RM 6090

Drehscheibe TurnTable

Die Drehscheibe besteht aus zwei Scheiben mit einer Gleitebene; die Drehscheibe ist auf den äußeren Seiten mit einem stark rutschhemmenden Material versehen. Auf der Oberseite wird so das Wegrutschen der Füße vermieden. Die Beschichtung auf der Unterseite verhindert ein Verrutschen der Drehscheibe auf dem Fußboden während des Transfers. Die Scheiben sind durch eine Messingachse verbunden. Die Drehscheibe hat einen Griff zum bequemen Transport und zur platzsparenden Lagerung. Sie ist auch für den Nassbereich geeignet.

Sicheres Umsetzen

Sie wird zum Umsetzen z.B. in den Rollstuhl, auf die Toilette, auf den Stuhl oder den Autositz, verwendet. Die Drehscheibe kann auch sehr gut mit einer Gleitmatte, der Aufrichthilfe, dem Rutschbrett oder dem Haltegürtel kombiniert eingesetzt werden.

TurnTable
Ø 38 cm



Anwendungsbeispiel TurnTable



Transfer unter Einsatz von TurnTable
und Flexibel.



Artikel
TurnTable Ø 38 cm

Art.Nr.
RM 5085

HMV-Nr.: 22.29.01.0005

Antirutschmatte

Die Antirutschmatte verhindert ein Wegrutschen der Füße im Bett.

Antirutschmatte
35 cm x 25 cm



Anwendungsbeispiel Antirutschmatte



Durch die Antirutschmatte wird das
Wegrutschen der Füße verhindert.



ROLLSTÜHLE



Wer auf den Rollstuhl angewiesen ist, hat hohe Ansprüche an den Sitzkomfort und die Fahreigenschaften seines Modells. Auch dann, wenn es sich um einen Faltrollstuhl handelt. Unser Sortiment wird diesen Ansprüchen gerecht.

Die Modelle sind allerdings mehr als nur anpassungsfähig. Die Verwendung von Basis-Zubehörteilen machen sie auch besonders wirtschaftlich. Ohne Abstriche in punkto Handhabung und Qualität. Dafür sind unsere Garantie- Zeiten der beste Beweis.

Rollstühle

Rollstühle

128-129	Aktiv-Rollstuhl Cross
130-131	Aktiv-Rollstuhl Cross XL
132-133	Zubehör und Optionen Aktiv-Rollstuhl Cross und Cross XL
134-135	Aktiv-Rollstuhl Act
136-137	Zubehör und Optionen Act
138-139	Aktiv-Rollstuhl Elite
140-141	Zubehör und Optionen Elite
142-143	Kinder-Rollstuhl Sting
145	Zubehör Kinder-Rollstuhl Sting
146	Speichenschutz
147	Rollstuhlfarben



Cross

Der Cross ist ungewöhnlich stabil. Sein gegossener Aluminiumrahmen und die solide Doppelkreuzstrebe sorgen nicht nur für lange Lebensdauer sondern auch für besonders guten Fahrkomfort. So wendig und spurtreu - auch auf holprigen Wegen - das spart Kraft und Energie für anspruchsvolle Ausflüge.

Optimale Fahrposition

Verschiedene Sitzhöhen vorne und hinten erlauben, die optimale Fahrposition zu wählen. Und wenn sich die Anforderungen an den Rollstuhl ändern, der Cross kann sich jederzeit neuen Bedürfnissen anpassen, ohne neue Teile zu benötigen.



Aktiv-Rollstuhl Cross.



HMV-Nr.: 18.50.03.0077

Etac gewährt 5 Jahre Garantie auf den Seitenrahmen und die Schere, Verschleißteile ausgenommen.

Standardausführung

- Rahmen:** Aluminium/Edelstahlrohr. Scheren-Klappmechanismus aus doppelten Alu-Press-Profilen.
- Bremsen:** Kniegelenkbremse, hochmontiert
- Schiebegriffe:** Höhenverstellbar, abnehmbar
- Rückenlehne:** Standard 35 cm. Stufenlos verstellbar zwischen 30 - 45 cm.
- Rückenwinkel:** Standard 0°. Stufenlos einstellbar -7° - +15°.
- Sitz:** In der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Sitzbezug:** Schwarzer Stoff, in der Tiefe verstellbar von 36 - 42 cm oder 42 - 48 cm.
- Rückenbezug:** Körpergerecht einstellbar. Dunkelgrau, Velours / Polyamid. Abnehmbar und waschbar (40°)
- Radsturz:** Standard 2°.
- Antriebsräder:** 24" Hochdruck mit Greifreifen aus Aluminium. Steckachse. 11 Positionen an der Hinterachse.
- Lenkräder:** 5" allround.
- Lenkgabel:** Medium mit Stahlachse. Vordergabelbefestigung in der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Beinstützen:** Schwenkbar, abnehmbar. Standard schwarz.
- Fußplatten:** Klappbar, in der Höhe und im Winkel verstellbar.

Luftpumpe und Handbuch werden mitgeliefert!



Gegossener Alurahmen mit integrierter Doppelkreuzstrebe.



Anatomische Form der Rückenlehne durch Klettverschlüsse.



Rückenlehne stufenlos verstellbar von 83° - 105°.



Rückenlehne mit 42 cm Höhe und einem Winkel von 105°.



Optional: abwaschbarer Nylon-Rücken.

Maße und Gewichte

Stuhltyp	Art. Nr.	Sitztiefe ¹	Sitzhöhe vorn	Sitzhöhe hinten	Rückenlehnenhöhe	Gesamtbreite	Transportbreite	Gewicht ²
35,0 cm kurz	13120601	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	57,0 cm	22 cm	15,2 kg
35,0 cm lang	13120602	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	57,0 cm	22 cm	15,4 kg
37,5 cm kurz	13120603	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	59,5 cm	22 cm	15,3 kg
37,5 cm lang	13120604	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	59,5 cm	22 cm	15,5 kg
40,0 cm kurz	13120605	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	62,0 cm	22 cm	15,4 kg
40,0 cm lang	13120606	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	62,0 cm	22 cm	15,6 kg
42,5 cm kurz	13120607	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	64,5 cm	22 cm	15,5 kg
42,5 cm lang	13120608	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	64,5 cm	22 cm	15,7 kg
45,0 cm kurz	13120609	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	67,0 cm	22 cm	15,6 kg
45,0 cm lang	13120610	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	67,0 cm	22 cm	15,8 kg
47,5 cm kurz	13120613	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	69,5 cm	22 cm	15,7 kg
47,5 cm lang	13120614	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	69,5 cm	22 cm	15,9 kg
50,0 cm kurz	13120611	36-42 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	72,0 cm	22 cm	15,8 kg
50,0 cm lang	13120612	42-48 cm	38-51 cm	38-50 cm	30-45 cm	72,0 cm	22 cm	16,0 kg

¹ Gemessen vom Rückenrohr bis Bezugvorderkante. ² Mit Antriebsrädern und Beinstützen
Für exakte Rollstuhlspezifikation verwenden Sie bitte unsere Maßblätter.
Rahmenfarben: siehe Farbübersicht Seite 147. Maßtoleranz ± 1 cm

Cross erfüllt die CE-Norm

Cross XL

Ständig steigt die Nachfrage nach Rollstühlen, die für ein höheres Körpergewicht ausgelegt sind. Rollstühle, die ebenso gute Verstellmöglichkeiten für Sitzkomfort und Fahreigenschaften bieten wie konventionelle Modelle.

Belastbar bis 150 kg

Die Anpassung der perfekten Sitzbreite ist nicht nur Grundvoraussetzung für den Sitzkomfort aller Rollstuhlfahrer, sondern auch für das selbstständige Fahren. Cross XL ist ein Adaptiv-Rollstuhl, den wir in mehreren, extra-breiten Größen bis max. 57,5 cm Sitzbreite und 150 kg Belastbarkeit anbieten. Dank der vielen Verstellmöglichkeiten und des großen Zubehörprogramms bietet er nahezu alle Möglichkeiten der individuellen Anpassung.



Die bewährte Cross-Qualität jetzt auch mit hoher Belastbarkeit bis 150 kg.



HMV-Nr.: 18.50.03.0077

Etac gewährt 5 Jahre Garantie auf den Seitenrahmen und die Schere, Verschleißteile ausgenommen.

Standardausführung

- Rahmen:** Aluminium/Edelstahlrohr. Scheren-Klappmechanismus aus doppelten Alu-Press-Profilen.
- Bremsen:** Kniegelenkbremse, hochmontiert
- Schiebegriffe:** Höhenverstellbar, abnehmbar.
- Rückenlehne:** Standard 35 cm. Stufenlos verstellbar zwischen 30 - 45 cm.
- Rückenwinkel:** Standard 0°. Stufenlos einstellbar -7° - +15°.
- Sitz:** In der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Sitzbezug:** Schwarzer Stoff, in der Tiefe verstellbar von 36 - 42 cm oder 42 - 48 cm.
- Rückenbezug:** Körpergerecht einstellbar. Dunkelgrau, Velours / Polyamid. Abnehmbar und waschbar (40°).
- Radsturz:** Standard 2°.
- Antriebsräder:** 24" Hochdruck mit Greifreifen aus Aluminium. Steckachse. 11 Positionen an der Hinterachse.
- Lenkräder:** 5" allround.
- Lenkgabel:** Medium mit Stahlachse. Vordergabelbefestigung in der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Beinstützen:** Schwenkbar, abnehmbar. Standard schwarz.
- Fußplatten:** Klappbar, in der Höhe und im Winkel verstellbar, ab Sitzbreite 52,5 cm in vergrößerter Ausführung.
- Querstange:** inklusive.

Luftpumpe und Handbuch werden mitgeliefert!



Optional: abwaschbarer Nylon-Rücken.

Maße und Gewichte

Stuhltyp	Art. Nr.	Sitztiefe ¹	Sitzhöhe vorn	Sitzhöhe hinten	Rückenlehnenhöhe	Gesamtbreite	Transportbreite	Gewicht ²
47,5 cm kurz	13120813	36-42 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	69,5 cm	*22/32 cm	16,5 kg
47,5 cm lang	13120814	42-48 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	69,5 cm	*22/32 cm	16,7 kg
50,0 cm kurz	13120811	36-42 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	72,0 cm	*22/32 cm	16,6 kg
50,0 cm lang	13120812	42-48 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	72,0 cm	*22/32 cm	16,9 kg
50,0 cm kurz	13120815	36-42 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	74,5 cm	*22/32 cm	16,7 kg
50,0 cm lang	13120816	42-48 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	74,5 cm	*22/32 cm	16,9 kg
52,5 cm kurz	13120817	36-42 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	77,0 cm	*22/32 cm	16,8 kg
52,5 cm lang	13120818	42-48 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	77,0 cm	*22/32 cm	17,0 kg
55,0 cm kurz	13120819	36-42 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	79,5 cm	*22/32 cm	16,9 kg
55,0 cm lang	13120820	42-48 cm	40-51 cm	40-50 cm	30-45 cm	79,5 cm	*22/32 cm	17,1 kg

¹ Gemessen vom Rückenrohr bis Bezugvorderkante. ² Mit Antriebsrädern und Beinstützen
Für exakte Rollstuhlspezifikation verwenden Sie bitte unsere Maßblätter.
Rahmenfarben: siehe Farbübersicht Seite 147.

Maßtoleranz ± 1 cm * Ohne Antriebsräder

Cross erfüllt die CE-Norm



Zubehör und Optionen Cross / Cross XL



Der Cross kann ohne zusätzliche Teile vom niedrigen Trippelrollstuhl - (38 cm)...



...zum hohen, arm-betriebenen Rollstuhl umgebaut werden (52 cm).



Bremse mit abgewinkeltem Bremshebel.



Verlängerter Bremshebel...



... kann beim Transfer abgeklappt werden.



Trommelbremse für Begleitpersonen.



Beinstütze „enger Winkel“ ist 6 cm näher am Rahmen als beim Standardmodell.



Amputationsbeinstütze verstellbar in Höhe, Neigung und Tiefe.



Winkelverstellbare Beinstütze mit anpassbarer Wadenplatte.



Verbreiterte Hemi-Lenradhalterung lässt mehr Platz für den Fuß beim Trippeln.



Kurze Armlehne, höhenverstellbar und abnehmbar (hier mit gepolsterter Armauflage).



Seitenpelotten.



Querstange für erhöhte Stabilität bei hoher Rückenlehne.



Konturzusatz verleiht eine leicht anatomische Form.



Seitenschutz, höhenverstellbar und abnehmbar.



Spritzschutz.



Greifreifen in verschiedenen Ausführungen.



Tetraknopf für leichtere Abnahme der Antriebsräder.



Schiebebügel mit montierter Kopfstütze.



Lange Armlehnen mit Tisch.



Gurt, in der Länge einstellbar.



Ankipphilfe.



Kippschutz, in Länge und Höhe verstellbar, wegschwenkbar und abnehmbar.



Kippschutz, in der Lage verstellbar, um 180° gedreht kann er als Ankipphilfe benutzt werden.



Stockhalter.



Verlängerte Fußplatte.



Fußbrett.



Fersenband.

Optionen/Zubehör

Fußbrett:	Durchgehend, höhen- und winkelverstellbar.
Beinstützen:	arretierbar, enger Winkel / kurzer enger Winkel.
Bremsen:	Bremshebelverlängerung / Trommelbremse.
Radsturz:	0°.
Antriebsräder:	20" bis 26" mit unterschiedlichen Bereifungen.
Greifreifen:	verschiedene Versionen.
Lenkgabel:	kurz.
Schiebebügel:	Abnehmbar und höhenverstellbar.
Lenkrollen:	6,5" allround / 6" Luft.
Kopfstütze:	Regulierbar in Höhe, Tiefe und Neigung.



Act

Jeder Handgriff geht leichter, einfacher und schneller:
Müheloses Einsteigen ins Auto, schnelle Wendigkeit in engen
Räumen und optimale Kraftübertragung beim Anchieben.

Die leichtere Alternative

Die Grundlage hierfür bilden die Materialien: Wir bauen auf Titan – das ist stark und leicht. Dadurch wiegt der Act komplett gerade mal 10 kg. Ohne die Antriebsräder sogar nur 5,5 kg. Dank seines kompakten Rahmens und der platzsparenden V-Form ist der Act ausgesprochen „autofreundlich“ und lässt sich im gefalteten Zustand leicht ins Auto heben und auf dem Beifahrer- oder Rücksitz verstauen. Wir haben uns einiges einfallen lassen, damit der Act seinem Namen gerecht wird.



Aktiv-Rollstuhl Act.



HMV-Nr.: 18.50.03.0075

Etac gewährt 5 Jahre Garantie auf den
Starr-Rahmen, Verschleißteile ausgenommen.

Standardausführung

- Rahmen:** Titan, starrer Rahmen mit klappbarem Rücken. Zwei Rahmenlängen. V-Form (80° Kniewinkel).
- Bremsen:** Kniehebelbremse, hochmontiert.
- Rückenlehne:** Klappbar. Höhe 40 cm. Wählbar von 40 cm - 30 cm, 2 cm Intervalle. Auf gewünschte Höhe zu kürzen.
- Rückenwinkel:** Standard -8°. Sechs verschiedene Winkel: -3°, -5°, -8°, -10°, -12° oder -15° einstellbar.
- Sitz:** In der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Sitzbezug:** In der Tiefe verstellbar. Körpergerecht einstellbar.
- Rückenbezug:** Körpergerecht einstellbar. Dunkelgrau, Plüsch / Velours. Abnehmbar und waschbar (40°).
- Radsturz:** Standard 3°.
- Antriebsräder:** 24" Hochdruck, enger gespeicht, Greifreifen aus Titan mit ovalem Querschnitt. Steckachse. 10 Positionen an der Hinterachse.
- Lenkräder:** 5" allround.
- Lenkgabel:** Medium mit Aluminiumachse. Vordergabelbefestigung winkelverstellbar.
- Fußstütze:** Titan, in der Höhe verstellbar, Standard in schwarz, ebenso Hinterachse.
- Wadenband:** Schwarz, Nylon

Luftpumpe und Handbuch werden mitgeliefert!



Rückenrohre im Lendenbereich um 10° abgewinkelt (Lumbalknick).



Klare Linie für hohe Wendigkeit.



Klettverschlüsse für anatomisch geformte Rückenlehne.



Rücken stufenlos höhenverstellbar inkl. Schiebegriffe ohne Lumbalknick.



Max. Sitzwinkel: vorne 9 cm höhere Sitzhöhe als hinten (14°).

Maße und Gewichte

Stuhltyp	Art. Nr.	Sitztiefe ¹⁾	Sitzhöhe vorn	Sitzhöhe hinten ²⁾	Rückenlehnenhöhe	Gesamtbreite	Transportbreite	Gewicht ³⁾
35,0 cm kurz	13150101	34-39 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	55,5 cm	46,5 cm	5,4 kg
35,0 cm lang	13150102	39-45 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	55,5 cm	46,5 cm	5,4 kg
37,5 cm kurz	13150103	34-39 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	58,0 cm	49,0 cm	5,4 kg
37,5 cm lang	13150104	39-45 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	58,0 cm	49,0 cm	5,4 kg
40,0 cm kurz	13150105	34-39 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	60,5 cm	51,5 cm	5,5 kg
40,0 cm lang	13150106	39-45 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	60,5 cm	51,5 cm	5,5 kg
42,5 cm kurz	13150107	34-39 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	63,0 cm	54,0 cm	5,5 kg
42,5 cm lang	13150108	39-45 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	63,0 cm	54,0 cm	5,5 kg
45,0 cm kurz	13150109	34-39 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	65,5 cm	56,5 cm	5,6 kg
45,0 cm lang	13150110	39-45 cm	44-54 cm	41-45 cm	30-40 cm	65,5 cm	56,5 cm	5,6 kg

¹⁾ Gemessen vom Rückenrohr bis Bezugvorderkante.

²⁾ Ohne Sitzkissen

³⁾ Ohne Antriebsräder (Antriebsräder +4 kg)

Maßtoleranz ± 1 cm

Act erfüllt die CE-Norm

Für exakte Rollstuhlspezifikation verwenden Sie bitte unsere Maßblätter.
Rahmenfarben: siehe Farbübersicht Seite 147.

Zubehör und Optionen Act



Antriebsräder mit 6° Sturz. Nicht in allen Radpositionen und nicht mit allen Seitenteilen.



Greifreifen in verschiedenen Versionen.



Spiderwheel, Magnesium.



Schiebegriffe, abnehmbar.



Sitzkissen.



Spritzschutz.



Der Seitenschutz Stoff kann mit den abschwengbaren Armlehnen kombiniert werden.



Das Seitenteil Klappbar muss zum Falten der Rückenlehne nicht abgenommen werden.



Fußplatte.



Tetraknopf für leichtere Abnahme der Antriebsräder.



Bremshebelverlängerung.



Feststeller für die Vorderradgabel.



Kippschutz.



Optional: abwaschbarer Nylon-Rücken.



Optionen/Zubehör

Armlehnen:	Höhenverstellbar, abschwenkbar, abnehmbar.
Bremsen:	Bremse mit kurzem Hebelweg / Bremshebelverlängerung
Feststeller für Lenkradgabel	
Fußstütze:	Fußplatte zur Montage auf Fußstütze.
Greifreifen:	Aluminium / Cellgummi / Megagrip / Edelstahl / Schwarzer Vinyl.
Antriebsräder:	Spiderwheel, Magnesium.
Kippschutz:	Verstellbar in Höhe und Länge, hochschwenkbar.
Radsturz:	0° oder 6°.
Schiebegriffe:	Abschraubbar / Höhenverstellbar.
Seitenschutz:	Spritzschutz schwarz / Seitenschutz transparent / Seitenschutz Stoff.
Sitzkissen:	Dunkelgrauer Veloursbezug.
Speichenschutz:	Verschiedene Motive.
Tetraknopf:	Ermöglicht das Abnehmen der Antriebsräder (bei eingeschränkter Fingerfunktion).
Lenkradgabel:	Kurz.
Transitrollen	
Werkzeug:	Für alle Einstellungen des Act.

Elite

Der Elite erfüllt den Wunsch ein aktives Leben zu führen - und mehr! Er ist ein schlanker, wendiger Aktivrollstuhl mit vielen Einstellungsmöglichkeiten und individuellem Zubehör.

Anatomische Einstellung

Das Sitzgefälle verändern, die Sitzhöhe variieren, die Winkeleinstellung der Rückenlehne optimieren - kein Problem mit dem Elite. Die anatomische Einstellung des Sitz- und Rückenbezuges sorgt für gesunde Druckentlastung, wichtige Stabilität und hohen Sitzkomfort. Dank der durchdachten Rahmenform lässt sich der Elite platzsparend im Auto verstauen.



Aktiv-Rollstuhl Elite.



HMV-Nr.: 18.50.03.0076

Etac gewährt 5 Jahre Garantie auf den Starr-Rahmen, Verschleißteile ausgenommen.

Standardausführung

- Rahmen:** Titan, starrer Rahmen mit klappbarem Rücken. Zwei Rahmenlängen.
- Bremsen:** Kniehebelbremse, hochmontiert.
- Rückenlehne:** Klappbar. Höhe 40 cm. Wählbar von 40 cm - 30 cm, 2 cm Intervalle. Auf gewünschte Höhe zu kürzen.
- Rückenwinkel:** Standard -3°. Sechs verschiedene Winkel: -10°, -8°, -5°, -3°, -0° oder +3° einstellbar.
- Sitz:** In der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Sitzbezug:** In der Tiefe verstellbar. Körpergerecht einstellbar.
- Rückenbezug:** Körpergerecht einstellbar. Dunkelgrau, Plüsch / Velours. Abnehmbar und waschbar (40°). Standard 3°.
- Radsturz:** Standard 3°.
- Antriebsräder:** 24" Hochdruck mit Greifreifen aus Titan. Steckachse. 11 Positionen an der Hinterachse.
- Lenkräder:** 5" allround.
- Lenkgabel:** Medium mit Aluminiumachse. Vordergabelbefestigung winkelverstellbar.
- Fußstütze:** Titan, in der Höhe verstellbar; Standard in schwarz, ebenso Hinterachse.
- Wadenband:** Schwarz, Nylon

Luftpumpe und Handbuch werden mitgeliefert!



Max. Sitzwinkel: 8 cm höher als hinten (9°).



Klettverschlüsse für anatomisch geformte Rückenlehne.



Rücken stufenlos höhenverstellbar inkl. Schiebegriffe ohne Lumbalknick.



Optional: abwaschbarer Nylon-Rücken.

Maße und Gewichte

Stuhltyp	Art. Nr.	Sitztiefe ¹	Sitzhöhe vorn	Sitzhöhe hinten ²	Rückenlehnenhöhe	Gesamtbreite	Transportbreite	Gewicht ³
35,0 cm kurz	13100101	34-39 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	57,0 cm	46,5 cm	5,5 kg
35,0 cm lang	13100102	39-45 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	57,0 cm	46,5 cm	5,5 kg
37,5 cm kurz	13100103	34-39 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	59,5 cm	49,0 cm	5,5 kg
37,5 cm lang	13100104	39-45 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	59,5 cm	49,0 cm	5,5 kg
40,0 cm kurz	13100105	34-39 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	62,0 cm	51,5 cm	5,6 kg
40,0 cm lang	13100106	39-45 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	62,0 cm	51,5 cm	5,6 kg
42,5 cm kurz	13100107	34-39 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	64,5 cm	54,0 cm	5,6 kg
42,5 cm lang	13100108	39-45 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	64,5 cm	54,0 cm	5,6 kg
45,0 cm kurz	13100109	34-39 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	67,0 cm	56,5 cm	5,7 kg
45,0 cm lang	13100110	39-45 cm	44-54 cm	41-49 cm	30-40 cm	67,0 cm	56,5 cm	5,7 kg

¹ Gemessen vom Rückenrohr bis Bezugvorderkante. ² Ohne Sitzkissen ³ Ohne Antriebsräder (Antriebsräder +4 kg) Maßtoleranz ± 1 cm
Für exakte Rollstuhlspezifikation verwenden Sie bitte unsere Maßblätter.
Rahmenfarben: siehe Farbübersicht Seite 147.

Act erfüllt die CE-Norm



Zubehör und Optionen Elite



Bremse mit langem Bremshebel.



Fußstütze hochmontiert; kann 10 cm höher montiert werden als Standard.



Hochklappbare Fußplatten, verstellbar in Winkel und Höhe.



Einstellbare Fußplatte (Höhe, Winkel und Tiefe). Für 35 cm und 37,5 cm Sitzbreite.



Fußplatte.



Seitenschutz transparent, abnehmbar.



Armlehne verstellbar in der Höhe inkl. Seitenschutz.



Seitenschutz Stoff.



Spritzschutz.



Höhenverstellbare Schiebegriffe.



Verschiedene Greifreifenversionen.



Tetraknopf für leichtere Abnahme der Antriebsräder.



Kippschutz, in Länge und Höhe verstellbar, wegschwenkbar und abnehmbar.



Feststeller für die Vorderradgabel.



Spiderwheel, Magnesium.



Optionen/Zubehör

Armlehnen:	Verstellbar in der Höhe inkl. Seitenschutz / verstellbar in der Höhe / abnehmbar.
Bremsen:	Bremse mit kurzem Hebelweg / Bremshebelverlängerung.
Fersenband:	Für klappbare Fußstützen.
Feststeller für Lenkradgabel	
Fußstütze:	Fußstütze hochmontiert / Fußklappen klappbar / Fußplatte „Sting“ für Sitzbreite 35 cm und 37,5 cm / Fußplatte zur Montage auf Fußbogen.
Greifreifen:	Aluminium / Cellgummi / Megagrip / Edelstahl / Schwarzer Vinyl.
Gurt:	Abnehmbar.
Kippschutz:	Verstellbar in Höhe und Länge.
Antriebsräder:	Spiderwheel, Magnesium.
Lenkräder:	6" allround / 6,5" Luftbereifung.
Radsturz:	0°.
Schiebegriffe:	Abschraubbar / Höhenverstellbar.
Seitenschutz:	Spritzschutz schwarz / Seitenschutz transparent / Seitenschutz Stoff.
Sitzkissen:	Dunkelgrauer Veloursbezug.
Speichenschutz:	Verschiedene Motive.
Tetraknopf:	Ermöglicht das Abnehmen der Antriebsräder (bei eingeschränkter Fingerfunktion).
Lenkradgabel:	Kurz.
Transitrollen	
Werkzeug:	Für alle Einstellungen des Act.



Sting

Gerade im Wachstum ist es wichtig, so gut wie möglich im Rollstuhl zu sitzen. Fehlstellungen von Becken und Wirbelsäule haben wesentliche Auswirkungen für das ganze weitere Leben.

Wendig, robust und „wächst“ mit.

Der Rollstuhl muss auf die individuellen Bedürfnisse des Kindes einzustellen sein und mitwachsen können. Mit einer Vielzahl von Einstellmöglichkeiten wird der Sting diesen Ansprüchen gerecht.



Kinder-Rollstuhl Sting.
HMV.Nr.: 18.50.03.1028

Standardausführung

- Rahmen:** Edelstahlrohr, starrer Rahmen mit klappbarem Rücken.
- Bremsen:** Kniehebelbremse, mit längerem Bremshebel.
- Rückenlehne:** Klappbar. Höhe 27 cm. Verstellbar zwischen 25 cm-35 cm, 2 cm Intervalle.
- Rückenwinkel:** Standard -3°. Sechs verschiedene Winkel: -10°, -8°, 5°, -3°, 0° oder +3° einstellbar.
- Sitz:** In der Höhe und im Winkel verstellbar.
- Sitzbezug:** In der Tiefe verstellbar. Körpergerecht einstellbar.
- Rückenbezug:** Körpergerecht einstellbar. Dunkelgrau, Plüsch / Velours. Abnehmbar und waschbar (40°).
- Radsturz:** Standard 3°.
- Antriebsräder:** 22" Hochdruck, mit Greifreifen aus Aluminium. Steckachse. 11 Positionen an der Hinterradachse.
- Lenkräder:** 5" allround.
- Lenkgabel:** Kurz mit Stahlachse. Vordergabelbefestigung winkelverstellbar.
- Fußstütze:** In der Höhe, Tiefe und im Winkel verstellbar.

Luftpumpe und Handbuch werden mitgeliefert!

Sting komplett (wie Standardausführung, jedoch inklusive:)

- Seitenteil:** In der Höhe verstellbar.
- Kippschutz:** Aluminium, in der Höhe und Länge verstellbar.
- Schiebegriffe:** In der Höhe verstellbar.
- Sitzkissen:** Dunkelgrau.

Etac gewährt 5 Jahre Garantie auf den Starr-Rahmen, Verschleißteile ausgenommen.



Sting...



...wächst...



...mit.



Fußplatte verstellbar in Höhe, Tiefe und Winkel...



...auch einschwübar unter den Sitz.

Maße und Gewichte

Stuhltyp	Art. Nr.	Sitztiefe ¹	Sitzhöhe vorn ²	Sitzhöhe hinten ²	Rückenlehnenhöhe	Gesamtbreite	Transportbreite	Gewicht ³
27,5 cm kurz	13110201	25-35 cm	43-52,5 cm	37-48 cm	25-35 cm	51,5 cm	38,0 cm	8,3 kg
30,0 cm lang	13110202	25-35 cm	43-52,5 cm	37-48 cm	25-35 cm	54,0 cm	40,5 cm	8,3 kg
32,5 cm kurz	13110203	25-35 cm	43-52,5 cm	37-48 cm	25-35 cm	56,5 cm	43,0 cm	8,3 kg
35,0 cm lang	1311020x	25-35 cm	43-52,5 cm	37-48 cm	25-35 cm	59,0 cm	45,5 cm	8,3 kg

¹ Gemessen vom Rückenrohr bis Bezugvorderkante. ² Ohne Sitzkissen ³ Ohne Antriebsräder (Antriebsräder +4 kg)
Für exakte Rollstuhlspezifikation verwenden Sie bitte unsere Maßblätter.
Rahmenfarben: siehe Farbübersicht Seite 147.

Maßtoleranz ± 1 cm

Sting erfüllt die CE-Norm



Zubehör Sting



Fußplatte fest montiert.



Schiebebügel, höhenverstellbar und abnehmbar.



Armlehnen mit abnehmbarer Polsterung.



Verschiedene Greifreifen-Versionen.



Gurt.



Pelotten in Höhe, Tiefe und Winkel einstellbar.



Speichenschutz, verschiedene Motive.

Optionen/Zubehör

Armlehnen:	Verstellbar in der Höhe inkl. Seitenschutz, 26 cm.
Antriebsräder:	24" Hochdruckreifen / 20", 22", 24" Niederdruckreifen oder massive Reifen.
Befestigungsschiene:	Für starre Befestigung der Fußplatte.
Fußriemen	
Greifreifen:	Aluminium / Cellgummi / Megagrip / schwarzer Vinyl.
Gurt:	Abnehmbar.
Lenkräder:	6,5" allround / 6" Luftbereifung.
Pelotten:	Verstellbar in Höhe und Tiefe.
Schiebebügel:	Höhenverstellbar, abnehmbar.
Seitenschutz:	Schwarz, Höhenverstellbar.
Speichenschutz:	Verschiedene Motive.
Tetraknopf:	Ermöglicht das Abnehmen der Antriebsräder (bei eingeschränkter Fingerfunktion).
Tisch:	Transparent (mit Armlehnen zu verwenden).
Lenkgabel:	Medium.
Werkzeug:	Für alle Einstellungen des Sting.

Speichenschutz



Etac Grau

Art.-Nr.:

20" 25502-28

22" 25503-28

24" 25504-28



Etac Gelb

Art.-Nr.:

20" 25502-29

22" 25503-29

24" 25504-29



Hummel

Art.-Nr.:

22" 25503-39

24" 25504-39



Stern

Art.-Nr.:

22" 25503-40

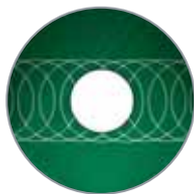
24" 25504-40



Marienkäfer

Art.-Nr.:

22" 25898



Etac Profil

Art.-Nr.:

22" 25903



90 km Schild

Art.-Nr.:

24" 25902



Propeller

Art.-Nr.:

24" rechts 25899-1

24" links 25899-2



Ringe

Art.-Nr.:

24" 25900



Kreisverkehr

Art.-Nr.:

24" rechts 25901-1

24" links 25901-2



Warnzeichen Elch

Art.-Nr.:

24" 25904



REHA-Team

Art.-Nr.:

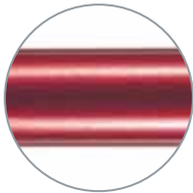
22" 25905

24" 25906

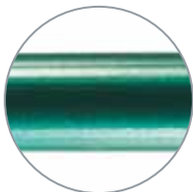
Rollstuhlfarben

Standardfarben für Cross, Act, Elite und Sting

Spezialfarben für Act und Elite



Rubinrot-43



Smaragdgrün-44



Mitternachtsblau-45



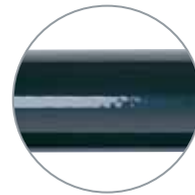
Titan matt-47



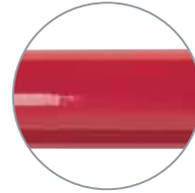
Metallic-Blau/Graphit-37



Matt-Schwarz/Gold-38



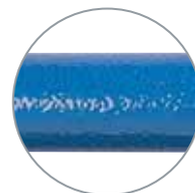
Schwarz-01



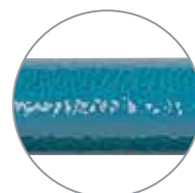
Rot-02*



Grau-22*
Struktur



Blau-30
Struktur



Seegrün-33
Struktur



Bordeaux-34
Struktur



Titan-Mineraeffekt-35

* nicht für Cross XL

Notizen

Notizen

Notizen

Notizen

Notizen

Beratung · Verkauf · Service

Etac GmbH
Bahnhofstraße 131
45770 Marl
TELEFON: 02365 / 9871-0 FAX: 02365 / 98 61 - 15
E-MAIL: info@etac.de INTERNET: www.etac.de

 etac®

30.000 (RK / STR) 03 / 2005 Wir behalten uns technische Änderungen der Produkte sowie Farbabweichungen und Druckfehler in unserem Katalog vor.