

Artikel-Nr.    Bezeichnung

AA8835    **Homecraft Umsetzplatte**  
 71 cm lang und aussen 37 cm / innen 26 cm breit,  
 aus grünem Kunststoff, Gewicht: ca. 2 kg, mit  
 rutschhemmenden Puffern an der Unterseite, leicht  
 zu reinigen, bis zu max. 150 kg Benutzergewicht  
 belastbar



AA8816    **Rutschbrett**  
 Maße: 71 x 21 x 3 cm  
 aus festem Kunststoff mit Längsrillen, weiß, zum  
 Umsetzen von Patienten, z.B. vom Bett in den Roll-  
 stuhl oder im Bad, Gewicht: ca.1 kg, bis zu max.  
 120 kg Benutzergewicht belastbar



AA8814    **Rutschbrett aus Holz**  
 Maße: 76 x 21 cm  
 mit Griffausnehmungen, aus laminiertem Holz,  
 lackiert, Gewicht: 1,4 kg, bis max. 120 kg Benutzer-  
 gewicht belastbar



5141A    **Rutschbrett mit Ausnehmung**  
 Maße: 70 x 29 cm  
 aus verleimtem Schichtholz, mit Ausnehmung zum  
 Einhängen z.B. am Rollstuhlseitenteil, für leichteres  
 Umsetzen zusätzlich mit Griffausnehmung, bis zu  
 max. 120 kg Benutzergewicht belastbar



B130    **Rutschbrett gelb Buffalo 130**  
 Synthetikfaserbrett mit hoch gleitfähiger Oberfläche  
 für Transfers und Versetzungen, leicht zu trans-  
 portieren, superdünn, lediglich 4 mm, mit Tragegriff,  
 besondere Verbundfaser, sicher mit hoher Wider-  
 standskraft, Länge 77cm, Breite 27 cm, Farbe gelb,  
 Gewicht 1,23 kg, bis 130 kg Benutzergewicht belastbar



Artikel-Nr. Bezeichnung

IM403 **Etac Immedia 3B-Board**  
 das 3B-Board ist mit nur 1,6 kg ein Leichtgewicht unter den Transferbrettern, die bekannte und bewährte Form des ovalen Brettes erleichtert das Übersetzen, mit Griff für leichten Transport, große Flächen aus Anti-Rutsch-Material gegen Verrutschen auf der Auflagefläche, geringer Reibungswiderstand beim Übersetzen, Maße: 77 x 23 cm, aus Polyethylen, bis max. 150 kg belastbar



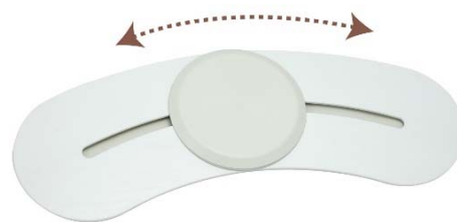
IM4012 **Etac Immedia Butterfly mit Gleitflügel XL**  
 IM401 **Etac Immedia Butterfly nur Brett**  
 IM4002 **Etac Immedia Butterfly nur Flügel**  
 es ist nicht nur ein Leichtgewicht sondern auch ein einzigartiges Rutschsystem mit hoher Belastbarkeit, die beidseitigen Aussparungen garantieren das sichere Anlegen (z.B.) an einen Rollstuhl, die Gleitflügel reduzieren die Reibung der Haut, Scherkräfte werden auf ein Minimum reduziert, Maße Board: 66 x 32 cm, Maße Gleitflügel XL: 52 x 32 cm, aus Glasfaser, bis max. 250 kg Benutzergewicht belastbar



A71160 **BeasyTrans Umsetzhilfe**  
 Maße: 102 x 30 cm, 2,9 kg schwer  
 zum Umsetzen vom Auto in den Rollstuhl  
 die Beasy Umsetzhilfen-Serie zeichnet sich durch die verschiebbare 30 cm Drehscheibe aus, somit wird das Umsetzen des Benutzers erheblich vereinfacht, bis zu einem max. Benutzergewicht von 180 kg belastbar



A71161 **BeasyGlyder Umsetzhilfe**  
 Maße: 81 x 25 cm, 2,2 kg schwer  
 zum Umsetzen vom Rollstuhl in Sessel etc  
 die Beasy Umsetzhilfen-Serie zeichnet sich durch die verschiebbare 30 cm Drehscheibe aus, somit wird das Umsetzen des Benutzers erheblich vereinfacht, bis zu einem max. Benutzergewicht von 180 kg belastbar



A71162 **Beasy II**  
 Maße: 70 x 30 cm, 2 kg schwer  
 z.B. im Bad vom Rollstuhl auf die Badewanne  
 die Beasy Umsetzhilfen-Serie zeichnet sich durch die verschiebbare 30 cm Drehscheibe aus, somit wird das Umsetzen des Benutzers erheblich vereinfacht, bis zu einem max. Benutzergewicht von 180 kg belastbar



Artikel-Nr. Bezeichnung

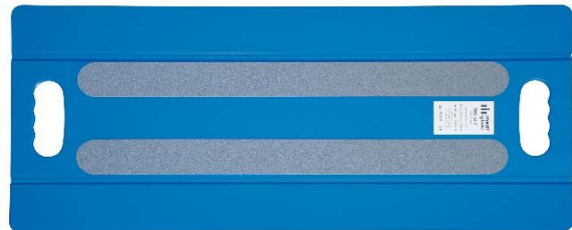
118900 **Glider Rutschbrett blau**  
64 cm lang, 35 cm breit, gefaltet 12 cm breit -  
dadurch leicht zu transportieren, bis max. 120 kg  
Benutzergewicht belastbar, nur 780 g leicht, mit  
Griffausnehmungen, z.B. zum Umlagern  
vom Auto in den Rollstuhl, etc.



118902 **Glider Rutschbrett Set**  
Set besteht aus 2 Rutschbrettern Art. 118900, jeweils  
64 cm lang / 35 cm breit, mit Gurten als Umlagerungs-  
hilfe für bettlägrige Personen anzuwenden, bis max.  
120 kg Benutzergewicht belastbar



TMG6400 **Übersetzhilfe Medi Care 60 x 33 cm**  
TMG6410 **Übersetzhilfe Medi Care 75 x 33 cm**  
entwickelt um Personen vom Bett auf  
einen Rollstuhl, Stuhl, Sessel oder um-  
gekehrt zu transferieren, es reduziert  
deutlich den Aufwand, den die Pflege-  
kraft leisten muss und erhöht die  
Patientensicherheit, da man immer eine  
feste Basis hat, hergestellt aus robustem  
und leichtem Material, mit einer extra  
gleitenden Oberfläche auf der Vorder-  
seite und einer rutschfesten auf der  
Unterseite, die Version mit zwei Längs-  
rillen ermöglicht es, die Form der  
Brettes zu verändern, um diese ergo-  
nomischer und sicherer zu machen



Artikel-Nr. Bezeichnung

SD46800 **Drehscheibe Basic**  
Maße: Durchmesser ca. 40 cm  
einfache Ausführung einer Umsetz- und Aufstehhilfe, aus Kunststoff, nur ca. 1 kg, 360° drehbar in beide Richtungen, bis max. 125 kg Benutzergewicht belastbar



3152 **Drehscheibe mit Griff**  
Maße: Durchmesser ca. 38 cm, 2 cm hoch  
38 cm lang mit Haltegriff, kugelgelagert, aus Kunststoff, weiß/beige, mit Antirutschbelag auf der Ober- und Unterseite, schwarzer Gummi mit Rillen, robuste Ausführung, Gewicht: ca. 1,2 kg, bis max. 100 kg Benutzergewicht belastbar



TMT6550 **Medicare Drehscheibe fest**  
Durchmesser 42 cm, ca. 15 mm hoch  
stabile Drehplatte, ermöglicht einfache, sichere und kontrollierte Drehung des Patienten beim Umsetzen - z.B. von Bett auf Stuhl, Stuhl auf Stuhl oder umgekehrt, sowohl Unterteil wie auch Ober- teil sind mit nicht rutschender Oberfläche für mehr Standsicherheit versehen



SD46830 **Drehkissen**  
Maße: Durchmesser ca. 42 cm, ca. 3 cm hoch  
aus Polyester, schwarz, Umsetzhilfe für unebene Flächen, z.B. Autositze (nicht während der Fahrt verwenden!), Stoff gepolstert, Unterseite mit Anti-Rutsch-Noppen, 360° drehbar in beide Richtungen, bis max. 135 kg Benutzergewicht belastbar, waschbar bis 30° C



SD46820 **Drehscheibe gepolstert**  
Maße: Durchmesser ca. 39 cm, ca. 5 cm hoch  
Umsetz- und Aufstehhilfe für ebene Flächen, Kunststoff-Drehteller, Schaumstoff-Polsterung, Unterseite mit Anti-Rutsch-Noppen, 360° drehbar in beide Richtungen, bis max. 100 kg Benutzergewicht belastbar



Artikel-Nr. Bezeichnung

278058 **Steh-Drehscheibe "Magic Turn"**  
Maße: Durchmesser ca. 37 cm, ca. 3 cm hoch  
dieses Modell besteht aus zwei textilen miteinander verbundenen Teilen, die Innenseiten sind gleitbeschichtet damit wenig Widerstand beim Drehen vorhanden ist, das Oberteil ist weich, die Unterseite verfügt über eine Antirutschbeschichtung, bis max. 130 kg Benutzergewicht belastbar



820109 **Drehscheibe Sit-n-turn**  
Maße: Durchmesser ca. 39 cm, Höhe ca. 4 cm,  
Gewicht: 1,7 kg, bis max. 90 kg Benutzergewicht belastbar



*ersetzt Art. AA8862 - nicht mehr lieferbar!*

SD46780 **Aufsteh - u. Umsetzhilfe TURNAX**  
zum leichteren Aufsitzen, Drehen und Hinsetzen von Stühlen oder Rollstuhl, Toilette, Bett, usw. Turnax verringert das Sturzrisiko und verhilft der pflegenden Person dazu in einer ergonomisch besseren Haltung zu arbeiten, die Haltegriffe bzw. Gesamthöhe ist von 75 - 130 cm in der Höhe verstellbar, die Kniepolster sind von 10 - 54 cm in der Höhe verstellbar, Stellfläche ca. 44 x 45 cm, ca. 15 kg schwer, leicht fahrbar mit den Lenkrollen, aus Stahlrohr, pulverbeschichtet



AA8620 **Fußheber**  
Maße: ca. 80 cm lang, Gewicht: ca. 80 g  
blauer Gewebegurt, hilft dem Anwender, z.B. den Fuß auf das Bett oder Rollstuhlfußteil zu heben, der Gurt und die Fußschleife sind für bessere Kontrolle versteift



Artikel-Nr.    *Bezeichnung*

72050

**Stoppliss**

Maße: 37 x 43 cm

verhindert, dass der Benutzer beim Sitzen nach vorne rutscht, das einzigartige Anti-Rutsch-System gleitet beim Sitzen nach hinten - stoppt aber nach vorne, einfach und effektiv, für 30° C Handwäsche geeignet



TMS6360

**Medicare Sitzpositionierung**

Maße: 50 x 45 cm

Gleithilfe zur Positionierung von Personen zum sicheren Sitzen in Rollstühlen, auf Sesseln oder Lehnstühlen, die Person kann beim Hinsetzen mit dem Gesäß nach hinten geschoben werden, das Gleitsystem verhindert danach aber ein nach-vorne rutschen der Person, leicht und einfach in der Anwendung für die betreuende Person



TMS6310

**Medicare Slide gepolstert**

Maße: 50 x 60 cm

Der Gleitschlauch ist sowohl zum Positionieren einer Person im Bett geeignet, wie auch um der Person eine selbständige Haltungsänderung mit weniger Kraftanstrengung zu ermöglichen, das weich gepolsterte Material bietet Komfort und kann auch länger unter dem Patienten liegen bleiben, die Innenflächen sind gleitend



TTE6102

**Medicare Gleithilfe Maße: 72 x 71 cm**

TTE6104

**Medicare Gleithilfe Maße: 122 x 71 cm**

aus sehr leichtem, waschbarem Material, die Oberfläche besitzt wenig Reibung um eine Umlagerung von Personen zu ermöglichen, mit der Gleitmatte wird das Umlagern von Personen, z.B. im Bett oder von Bett in Rollstuhl, erleichtert



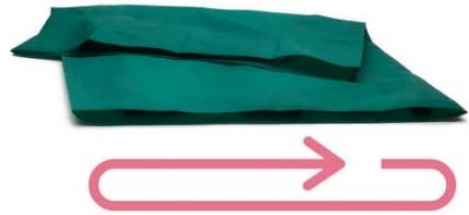
Artikel-Nr.    Bezeichnung

IM00108

**Etac MultiGlide**

Maße: 108 x 80 cm

Popolette für die Reduzierung des Reibungswiderstandes, gefaltete zweischichtige Gleitauflage aus Nylon, zur Umlagerung im Bett oder beim Transfer, nicht für den ständigen Verbleib im Bett gedacht, durch die geringe Größe auch für unterwegs oder auf Reisen geeignet, wasserfest, Endlosschlauch, graues Bändchen



IM35

**Etac Immedia MultiGlide Glove**

multifunktionelle Hilfe für kleine Transfers, die Gleithandschuhe bieten nicht nur eine schnelle und einfache Möglichkeit den sogenannten Handcheck bei Produkten zur Dekubitusprophylaxe oder -therapie durchzuführen, sondern verhelfen der Hand dazu zwischen die Sitzauflage, Matratzenauflage oder unter den Patienten zu gleiten, kann auch zur Korrektur von Lagerungen oder Umlagerungen verwendet werden, Material: Nylon, PU-beschichtet, wasserfest, paarweise gepackt



TMT6506

**Medicare Mobilisationsband**

Maße: 60 x 20 cm

bietet dem Therapeuten oder der Pflegekraft eine zusätzliche Verlängerung für die Arme, dieser ermöglicht die Kontrolle des Oberkörpers des Patienten bei Mobilisierungs- oder Transferaufgaben, bietet dem Patienten ein Gefühl der Sicherheit und vermeidet Verletzungen durch Überbelastung des Pflegepersonals. Das halbstarre Band ist innen mit einer Platte versehen, um die Platzierung zwischen dem Patienten und dem Bett oder Stuhl zu erleichtern und ein Verbiegen zu verhindern, seine solide Konstruktion mit widerstandsfähigen Materialien und Doppelgriff an den Enden mit verstärkten Nähten garantieren eine sichere, effektive und dauerhafte Nutzung



719500

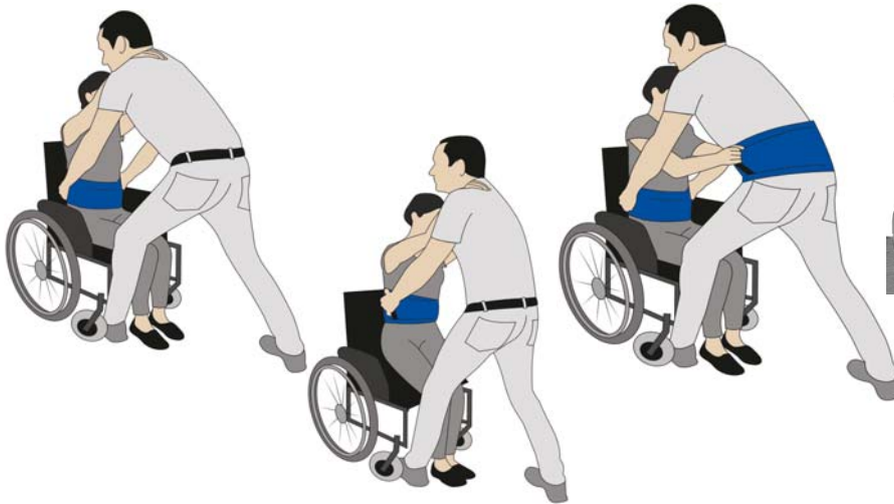
**Umsetzschlinge**

Maße: 50 x 17 cm / Haltegriffe 18 und 28 cm lang komfortabel gepolsterte Umsetzschlinge, gut geeignet für Umlagerungen, Beinumlagerungen oder Änderung der Position im Bett, unterstützt vor allem auch die pflegende Person, die Schlinge kann auch zum Anheben der Beine verwendet werden - z.B. auf einen Hocker, Farbe: schwarz / grau / grün



Artikel-Nr. Bezeichnung

- 96100104 **novacare Assistance Belt Gr. S**
  - 96100105 **novacare Assistance Belt Gr. M**
  - 96100107 **novacare Assistance Belt Gr. L**
  - 96100108 **novacare Assistance Belt Gr. XL**
- komfortabler und sicherer Transport durch ergonomisches Design, gepolstertes Innenfutter, gepolsterte Griffe für einfache Handhabung, Innenseite mit Anti-Rutsch-Beschichtung, nur für kurze Transportstrecken geeignet, waschbar bis 70° C, max. Patientengewicht 150 kg



- 719560 **Transfergurt M von 75 - 95 cm**
  - 719570 **Transfergurt L von 90 - 110 cm**
  - 719580 **Transfergurt XL von 100 - 130 cm**
- einfacher Umsetzgurt - ideal für kurze Strecken wie z.B. vom Bett in den Rollstuhl, mit zwei seitlichen Griffen und 5 Griffschlaufen um den Gurt herum für sicheres Handling, verstellbar, Gurt wird um die Hüfte des Patienten gegeben, Farbe schwarz/ grau/grün



- TMT6512 **Medicare Mobilisationsgürtel Gr. M**  
Maße: 78 - 152 cm
  - TMT6513 **Medicare Mobilisationsgürtel Gr. L**  
Maße: 84 - 162 cm
- der zusätzliche Halt welcher durch die Schlaufen-griffe am Mobilisations-Gürtel gegeben wird erlaubt es dem Therapeuten oder der Pflegekraft die zu bewegende Person sicher und kontrolliert umzulagern / -setzen, der Gürtel erleichtert die Mobilisation und den Aufwand für den Transfer von Personen und erhöht die Sicherheit dabei, leicht und einfach anzulegen mit verstellbarem Clipverschluss



*Artikel-Nr. Bezeichnung*

AA8792 **Rollstuhlrampe teleskopierbar, 3-teilig**  
 SD34100 min. 105 cm bis max. 210 cm  
 Gewicht je Rampe: 3,6 kg  
 praktische Teleskoprampen für Rollstühle, aus Aluminium, sehr leicht, unten und oben mit "Lippen" für leichteren Übergang, mit schwarzem Rutschschutz auf der Lauffläche, Innenbreite der Schiene: 11,5 cm, Aussenbreite: 16,7 cm, bis max. 200 kg  
 Benutzergewicht belastbar



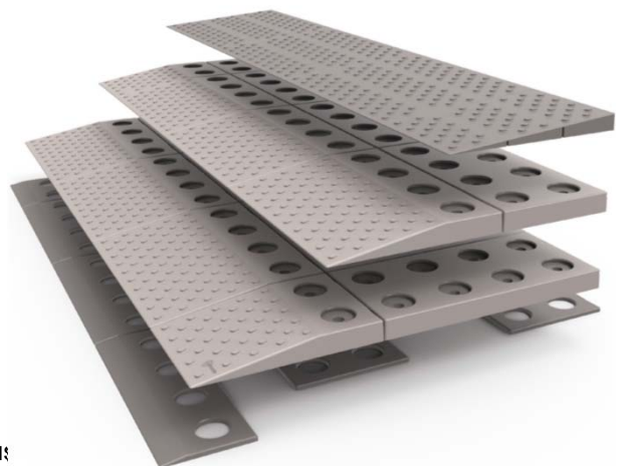
91170893 **Access Rollstuhlrampe einrollbar**  
 Maße: 91,5 cm lang x 76,5 cm breit (innen)  
 für den Transport zusammenrollbar - dann nur 16 x 77 cm groß, Gewicht: ca. 7,7 kg, die Oberfläche ist für sicheren Halt gerippt, bis max. 200 kg  
 Benutzergewicht belastbar



DS2176 **Schwellenrampe ALU**  
 Maße: 76 cm breit x 21 cm tief  
 Höhe einstellbar von min. 3 bis max. 7 cm,



SC01010 **Etac Türschwellsystem Set 1**  
 1-lagig, 84 x 2 x 21 cm (BxHxT)  
 SC01020 **Etac Türschwellsystem Set 2**  
 2-lagig, 84 x 4 x 32 cm (BxHxT)  
 SC01030 **Etac Türschwellsystem Set 3**  
 3-lagig, 84 x 6 x 45 cm (BxHxT)  
 SC01040 **Etac Türschwellsystem Set 4**  
 4-lagig, 84 x 8 x 57 cm (BxHxT)  
 dieses modulare Türschwellsystem besteht aus nachhaltigem Kunststoffteilen, welche sich schnell und einfach nach Bedarf montieren lassen - präzise auf jede Schwelle zugeschnitten, für Innen- und Außenbereich geeignet, robust und wartungsfrei, leicht und robust - Tragfähigkeit bis 250 kg, UV-beständig, andere Ausführung sind auf Bestellung erhältlich!



- Artikel-Nr. Bezeichnung
- 14543 **Gummirampe Größe 1**  
Breite: 105 cm, Tiefe: 20 cm, Höhe: 22 mm  
Gewicht: ca. 2,6 kg
- 14541 **Gummirampe Größe 2**  
Breite: 105 cm, Tiefe: 30 cm, Höhe: 32 mm  
Gewicht: ca. 7,4 kg  
damit können Gebäude einfach behinderten-  
gerecht ausgerüstet werden, keine teuren  
Umbaumaßnahmen, für jede Türschwelle



- 3200210 **Aufsteh- u. Aufrichthilfe James**  
elektrischer Hebearm, 24 V-Motor mit Trocken-  
batterie, Kabelfernbedienung, Not-Stop-Einrichtung,  
Überlastabschaltung, mechanische Notabsenkung,  
besonders niedriger Aufbau = gute Unterfahr-  
möglichkeiten, Fahrgestell mit Pedalen von min.  
65 - max. 97,5 cm spreizbar, Hubhöhe von min.  
82 cm - max. 151 cm Griffhöhe, Schwenkräder  
einzeln bremsbar, kurze Aufbauzeit - nur ca. 5 - 6  
min. ohne Werkzeug, Gewicht: 54,1 kg, Rahmen-  
farbe grau, bis max. 150 kg Benutzergewicht  
belastbar

Zubehör:

- 3217020 **Rückengurt mit Klettverschluss Gr. M / L**  
3217030 **Rückengurt mit Klettverschluss Gr. XL**

*Hinweis: Lieferung erfolgt direkt ab Werk!  
Kurze Lieferzeit!*

- 3300200 **Aufstehlifter JAMES 250**  
bis max. 250 kg Benutzergewicht belastbar  
Detail entnehmen Sie bitte der Homepage vom  
Hersteller Rebotec

