



Transferhilfen für immobile Menschen



CE EU MDR (EU) 2017-745

MD
Class 1



Liebe Kunden,

herzlich willkommen in unserer Welt der Mobilität. Die Wahl der richtigen Transferhilfen hat entscheidenden Einfluss auf die Autonomie der Benutzer. Wir möchten natürliche Bewegungsmuster ermöglichen, Sicherheit bieten und alltägliche Bewegungen und Positionswechsel erleichtern.

Wir bieten Beratung, Prüfungen, Lösungen und Schulungen und sind jederzeit für Sie da. Die Kontaktdaten unseres Vertriebspartners finden Sie auf der Rückseite der Broschüre.

master care A/S ist ein rein dänisches Unternehmen mit langjähriger Erfahrung in den Bereichen Ergonomie und Bewegung. Unser Ziel ist die Marktführerschaft bei der Entwicklung, Herstellung und Einführung benutzerfreundlicher und einzigartiger Lösungen für Patientenbewegungen.

Umweltprofil

Umwelt und Nachhaltigkeit sind zentrale Werte von master care. In unserem Umweltprofil erklären wir, mit welchen Methoden und Verfahren master care arbeitet.

Das ursprüngliche Konzept

In den frühen Achtzigerjahren entwickelte und vertrieb ich in Skandinavien die ersten Gleitunterlagen. Außerdem entwickelte und optimierte ich Anfang der Neunzigerjahre den „Master Turner“, Europas erstes offenes Gleit- und Wendesystem. Seither verbessern wir die Produkte ständig im Einklang mit unseren Umwelt- und Nachhaltigkeitswerten.

Weniger Wärmeentwicklung im Liegen

Alle unsere Gleit- und Wendesysteme sind heute mit einem äußerst leichten, organischen Vliesstoff gepolstert. Dieser nimmt Feuchtigkeit optimal auf, wirkt Allergien entgegen und wird beim Liegen deutlich weniger warm als Vergleichsprodukte.



Vidar Geitheim
Geschäftsführer - Entwickler

MADE IN EUROPE



This product has been developed and manufactured using raw materials and production in Europe.

Chose quality, save money, and protect the environment.



Seite

Die fünf Gruppen	1-4
Dress Master	5
Nylon Master	6
Master Belt	7
Master Glide Flexi	8
Master Leg Royal	9
Auto Slide	10
Master Turner	11-12
Master Comfort	13-14

Die fünf Gruppen

Einteilung in fünf Mobilitäts-, Kognitions- und Gewichtsguppen zur Wahl der passenden Transferhilfe.

Wie finde ich die beste Lösung?



Allgemeines

Im Tagesverlauf kann der Autonomiegrad eines Benutzers schwanken, und damit auch seine Eingruppierung. Der Autonomiegrad des Benutzers muss daher vor, während und nach einer Bewegung im Auge behalten und Bewegungsmethode, Hilfsmittel und die Anzahl der Pflegekräfte entsprechend angepasst werden.

Die Gewichtsguppen dienen nur als Anhaltspunkte. Benutzer, die schwer auf der Matratze liegen oder verspannt sind, benötigen stärker unterstützende, reibungsärmere Hilfsmittel, etwa einen Master Turner.



Gruppe 1: Selbstständiger Benutzer

Der Benutzer bewegt sich selbstständig, mit oder ohne Hilfsmittel.

Nach mündlicher und/oder visueller Anleitung kann sich der Benutzer ohne weitere Hilfe selbst bewegen.

Benutzergruppe max. 250 kg.

Mögliche Transferhilfen: Master Turner - S, Travel Master, Master Turner - S oder - M, Auto Slide, verschiedene Gleitbretter, Nylon Master Open und andere.



Gruppe 2: Nahezu selbstständiger Benutzer

Der Benutzer kann sich nach mündlicher Anleitung und nötigenfalls mit leichter körperlicher Unterstützung selbstständig bewegen.

Mit den erforderlichen Hilfsmitteln erfolgt die Bewegung ohne Verletzungsgefahr. Ohne Hilfsmittel besteht die Gefahr körperlicher Überlastung des Helfers und/oder Verletzungsgefahr beim Benutzer.

Benutzergruppe max. 250 kg. Erfordert max. einen Helfer.

Zu dieser Gruppe gehören alle Gewichtsguppen, sofern der Helfer die Bewegung ohne körperliche Anstrengung unterstützen kann.

Mögliche Hilfsmittel: Silk Master, Master Turner - S oder - M, Gleitbrett, Light Turner, Auto Slide Back, One Way Open und andere.



Die fünf Gruppen

Die fünf Gruppen



Gruppe 3: Weniger selbstständiger Benutzer



Der Benutzer kann die Bewegung nicht selbstständig ohne Hilfsmittel und moderate körperliche Unterstützung durch den Helfer bewerkstelligen.



Der Benutzer leistet einen körperlichen Beitrag zur Bewegung, die jedoch nur mit Unterstützung durch den Helfer gelingt. Die Bewegung erfordert neben einem oder zwei Helfern möglicherweise einen Lifter und andere mechanische Hilfsmittel. Die Bewegung kann ein gewisses Maß an Anleitung erfordern, aber der Benutzer versteht den Vorgang und hilft mit.



Benutzergruppe 40-120 kg
Erfordert oft einen oder zwei Helfer und möglicherweise Lifter und andere mechanische Hilfsmittel

Benutzergruppe 120-250 kg
Erfordert mindestens zwei Helfer. Die Verwendung von Liftern und sonstigen mechanischen Hilfsmitteln empfiehlt sich. Als Richtschnur erhöht sich die Anzahl der Helfer um eine Person je 50 kg Körpergewicht.



Mögliche Hilfsmittel:
Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr.L, Master Glide Flexi Gr.S, Master Comfort Positionierungskeile.

Mögliche Hilfsmittel:
Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr.L, Master Glide Flexi Gr.S, Master Leg, Master Belt, Master Comfort Positionierungskeile.



Gruppe 4: Unselbstständiger Benutzer



Der Benutzer kann sich nicht selbstständig bewegen, hilft aber je nach körperlichem und kognitivem Zustand bei der Bewegung etwas mit. Für die Bewegung ist möglicherweise ausführliche Anleitung erforderlich. Der Benutzer versteht die Bewegung und widersetzt sich nicht.



Die Bewegung erfordert möglicherweise zwei Helfer und/oder einen Lifter und andere mechanische Hilfsmittel. Zur Bewegung werden Hilfsmittel benötigt, womit der Helfer den Benutzer einbeziehen kann, ohne sich physisch (oder psychisch) zu überlasten.



Benutzergruppe 40-120 kg
Erfordert oft einen oder zwei Helfer. Die Verwendung von Liftern und sonstigen mechanischen Hilfsmitteln empfiehlt sich.

Benutzergruppe 120-250 kg
Erfordert mindestens zwei Helfer. Die Verwendung von Liftern und sonstigen mechanischen Hilfsmitteln empfiehlt sich.



Mögliche Hilfsmittel:
Dress Master, Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr.L, Master Glide Flexi Gr.L, Master Leg, Master Belt, Master Comfort Positionierungskeile.

Mögliche Hilfsmittel:
Dress Master, Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr. XL, Master Glide Flexi Gr.L, Master Leg, Master Belt, Master Comfort Positionierungskeile.



Gruppe 5: Unselbstständiger, minimal bewusster oder unwilliger Benutzer.



Der Benutzer kann sich körperlich nicht an der Bewegung beteiligen und benötigt ein Höchstmaß an Unterstützung. Der Benutzer liegt möglicherweise im Sterben oder er muss seine Kräfte etwa für einen Besuch schonen.



Die Bewegung kann zwei Helfer und möglicherweise einen Lifter und andere mechanische Hilfsmittel erfordern. Der Benutzer kann nicht oder nur in geringem Umfang an der Bewegung mitwirken. Der Benutzer ist möglicherweise unruhig.



Benutzergruppe 40-100 kg
Erfordert oft einen oder zwei Helfer sowie Lifter und sonstige mechanische Hilfsmittel

Benutzergruppe 100-250 kg
Erfordert mindestens zwei Helfer. Die Verwendung von Liftern und sonstigen mechanischen Hilfsmitteln empfiehlt sich. Als Richtschnur erhöht sich die Anzahl der Helfer um eine Person je 50 kg Körpergewicht.



Mögliche Hilfsmittel:
Dress Master, Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr.L, Master Glide Flexi Gr.L, Master Leg, Master Belt, Master Comfort Positionierungskeile.

Mögliche Hilfsmittel:
Dress Master, Nylon Master Gr.L, Master Turner Gr.XL, Master Glide Flexi Gr.L, Master Leg, Master Belt, Master Comfort Positionierungskeile.

Dress Master (Anziehhilfe)

Zum Patent angemeldet (DPMA) 20 2023 105 598.2



Dress Master
Set bestehend aus zwei Gleitschläuchen
Art.-Nr. MC 001-0995/
RUSSKA 35100 000
HMV-Nr.: beantragt, 02.40.01.0xxx
Maße: 150x37/29 cm (LxB)



Der Dress Master besteht aus zwei beschichteten, doppelagigen Gleitschläuchen zum einfachen Anziehen und Ausziehen von Hosen, Hemden, Blusen etc.

Produktvorteile:

- Vermeidet das Anheben vom Rumpf, Armen oder Beinen des Pflegebedürftigen und reduziert somit die körperliche Belastung der Pflegekraft
- Beschichtetes Material vermeidet Reibung auf der Haut
- Einfach anzuwenden auch von nur 1 Pflegekraft und gleichzeitig bequem und kaum spürbar für den Pflegebedürftigen



Nylon Master Open / Tube (Gleittuch)



Open



Tube



Nylon Master sind hochwertige Gleittücher mit einzigartigen Gleiteigenschaften. Sie ermöglichen das einfache Bewegen von Pflegebedürftigen im Bett.

Produktvorteile:

- Speziell hergestelltes Material, Ripstop-Nylon, mit einzigartigen Gleiteigenschaften
- Zwei Ausführungen, offenes und röhrenförmiges Tuch; Open = offenes, großes Tuch, das doppelt unter die zu bewegenden Körperpartien gelegt wird. Als Tube = röhrenförmig; die Röhrenform gewährleistet, dass sich stets zwei Gleitbereiche unter dem Pflegebedürftigen befinden und er optimal gleitet
- Dünn, strapazierfähig und geräuscharm

Nylon Master Open-Gr.M
Art.-Nr. MC 001-1203/
RUSSKA 35100 100
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Maße: 80x160 cm (LxB)



Nylon Master Open-Gr.L
Art.-Nr. MC 001-1204/
RUSSKA 35100 110
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Maße: 100x160 (LxB)



Nylon Master Tube-Gr.M
Art.-Nr. MC 001-1103/
RUSSKA 35100 150
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Maße: 80x80 cm (LxB)



Nylon Master Tube-Gr.L
Art.-Nr. MC 001-1104/
RUSSKA 35100 160
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Maße: 100x80 cm (LxB)



Master Belt Multi (Transfer- und Haltegurt)



SCAN ME



Der Master Belt unterstützt das Aufstehen, Hinsetzen bzw. das Umsetzen eines Pflegebedürftigen. Das Festhalten unter oder an den Armen des Pflegebedürftigen kann somit vermieden werden. Dazu wird der Haltegürtel den Patienten und/oder der Pflegekraft um die Taille gelegt und mit Hilfe einer Schnalle verschlossen. Der Haltegürtel hat mehrere Griffe, so kann die Pflegekraft den Bewegungsablauf steuern und unsichere Personen unterstützen.

Produktvorteile:

- Angenehme und bequeme Polsterung
- Mit Anti-Rutsch-Innenseite, verhindert Hochrutschen des Gurts
- Runde, ergonomische, leicht zu fassende Griffe erleichtern die Handhabung
- Einfacher und sicherer Verschluss

Master Belt Multi Velours - S
Art.-Nr. MC 003-1120/
RUSSKA 35100 500
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Taillenumfang: 65-100 cm
Anzahl der Griffe: 5



Master Belt Multi Velours - M
Art.-Nr. MC 003-1125/
RUSSKA 35100 510
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Taillenumfang: 90-120 cm
Anzahl der Griffe: 7



Master Belt Multi Velours - L
Art.-Nr. MC 003-1126/
RUSSKA 35100 520
HMV-Nr.: beantragt,
22.29.01.2xxx
Taillenumfang: 95-130 cm
Anzahl der Griffe: 9



Master Glide Flexi (Rutschbrett)



SCAN ME



Master Glide Flexi ist ein sehr leichtes, glattes und flexibles Rutschbrett, das das Umsetzen eines Pflegebedürftigen, z. B. von der Bettkante in den Rollstuhl, erleichtert. Der Pflegebedürftige muss nicht aufstehen können, sondern kann sitzend selbstständig oder mit Hilfe einer Pflegekraft den Positionswechsel vornehmen.

Produktvorteile:

- Stark reibungsmindernde Eigenschaft, die das Bewegen im Sitzen erleichtert
- Rutschbrett kann an der Rückseite nach oben gebogen werden – lässt sich somit leichter wieder unter den Körper entfernen und schirmt auch die Räder des Rollstuhls ab
- Mit drei Griffen für mehr Stabilität
- Anti-Rutsch-Fläche an der Unterseite verhindert Wegrutschen
- Liegt stabil auf allen Oberflächen

Master Glide Flexi - S
Art.-Nr. MC 001-7000/
RUSSKA 35100 600
HMV-Nr.: beantragt, 22.29.01.3xxx
Maße: 40 x 35 x 0,5 cm (L x B x H)



Master Glide Flexi - M
Art.-Nr. MC 001-7010/
RUSSKA 35100 610
HMV-Nr.: beantragt, 22.29.01.3xxx
Maße: 60 x 35 x 0,5 cm (L x B x H)



Master Glide Flexi - L
Art.-Nr. MC 001-7020/
RUSSKA 35100 620
HMV-Nr.: beantragt, 22.29.01.3xxx
Maße: 70 x 35 x 0,5 cm (L x B x H)



Master Leg Royal (Beingurt)



SCAN ME



Master Leg Royal
Art.-Nr. MC 001-1683/
RUSSKA 38100 550
Maße: 100x22cm (LxB)
Anzahl der Griffe: 2

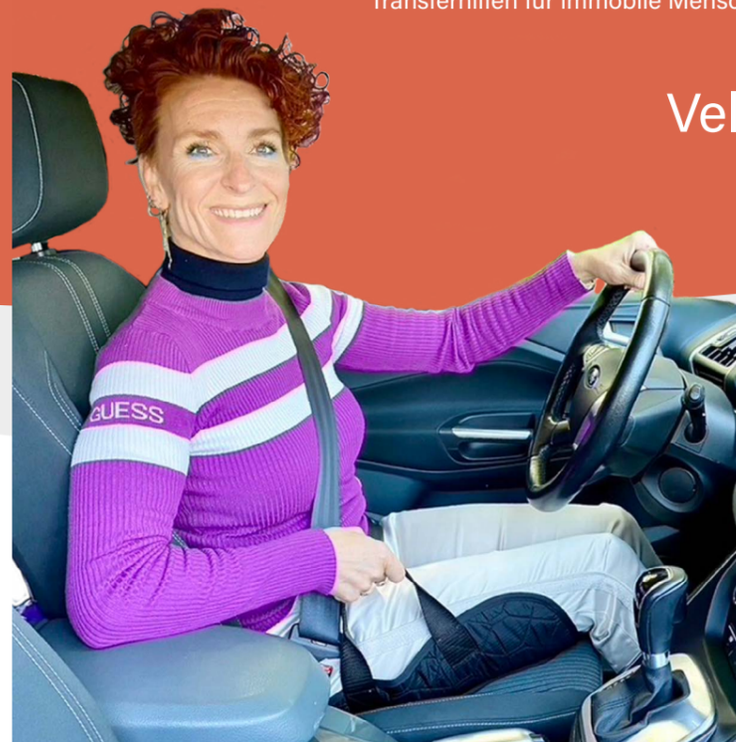
Master Leg Royal ist ein Beingurt, der das Umsetzen von Patienten in den Rollstuhl, auf die Toilette oder auch den Autositz unterstützt. Der Beingurt wird unterhalb der Knie um die Beine des Patienten gelegt und mit dem Klettverschluss geschlossen. Die Pflegekraft stellt ihren Fuß zwischen die Beine des Patienten, so dass sie mit ihrem Knie einen konsequenten Druck auf die Polsterung des Beingurtes ausüben kann. Der Beingurt gibt dem Patienten eine größere Sicherheit beim Stehen und hilft der Pflegekraft die Drehbewegung zu stabilisieren.

Produktvorteile:

- Angenehme und bequeme Polsterung für die Knie
- Ermöglicht dem Pflegenden eine vorteilhafte Körperhaltung
- Verschafft dem Pflegebedürftigen mehr Sicherheit beim Umlagern
- Ideal in Kombination mit dem Rutschbrett Master Glide Flexi und dem Transfer- und Haltegurt Master Belt



Auto Slide Velours (Auto Drehsitz)



Back



SCAN ME

Nur in Verbindung mit Sicherheitsgurt verwendbar.



Auto Slide Back Velours
Art.-Nr. MC 001-8200/
RUSSKA 35100 700
Maße: 50x50 cm (LxB)
Anzahl der Griffe: 2



Auto Slide Turner Velours
Art.-Nr. MC 001-8210/
RUSSKA 35100 710
Maße: 50x50 cm (LxB)
Anzahl der Griffe: 2



Auto Slide Seat Velours
Art.-Nr. MC 001-8230/
RUSSKA 35100 720
Maße: 50x50 cm (LxB)
Anzahl der Griffe: 2

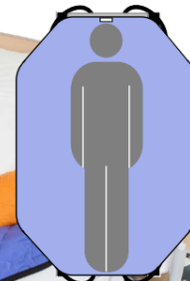
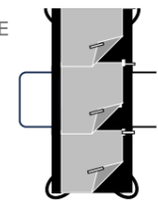
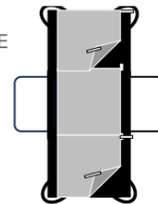
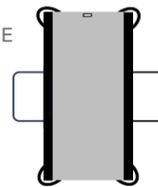
Unser Original Auto Slide Velours ist eine einzigartige Hilfe zum Schutz von Rücken, Hüfte und Knie beim Einsteigen und Aussteigen vom Autositz. Erhältlich in drei Ausführungen: Seat (Befestigung am Sitz), Back (Befestigung an der Rückenlehne) und Turner (ohne Befestigung).

Produktvorteile:

- Ausgestattet mit einzigartigen Gleiteigenschaften
- Weich und bequem zum Sitzen
- Der Komfort des Sitzes bleibt unbeeinträchtigt
- Bewegt den Benutzer richtig auf den Sitz und positioniert ihn
- Haftet während der Fahrt von selbst



Master Turner Royal Combi - L (Drehlaken)



Mit diesem besonderen Drehlaken sind Bewegungen eines Pflegebedürftigen im Bett ohne Scherkräfte und Kraftaufwand für den Pflegenden möglich. Durch das angenehm weiche und atmungsaktive Material kann der Pflegebedürftige dauerhaft auf dem Drehlaken liegen. Die integrierten Griffe/Zugschlaufen erlauben das mühelose Drehen des Pflegebedürftigen von Hand oder mit dem Lifter.

Produktvorteile:

- Weiche, hautfreundliche Oberfläche
- Extra dünne, atmungsaktive und schweißabsorbierende Polsterung
- Griff/Zugschlaufen erlauben das mühelose Drehen von Hand oder mit dem Lifter
- Beidseitig beschichtetes Gleitmaterial

Kombinationen:

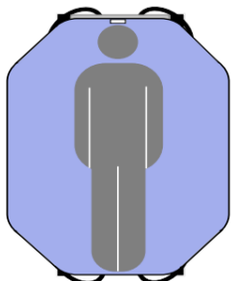
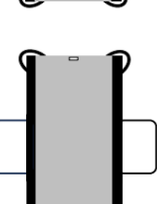
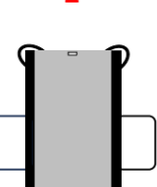
Master Turner Royal Combi - L mit allen Vario Cover L

Master Turner Royal Combi - L
Art.-Nr. MC 001-1734/
RUSSKA 35100 210
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 200 x 150 cm (L x B)
Anzahl der Griffe: 24
Max. Belastbarkeit: 200 kg

Matratzenbezug Vario Cover - L ST E
Art.-Nr. MC 001-2620/
RUSSKA 35100 220
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 200 x 85 cm (L x B)
Gleitbereich: 200 x 65 cm (L x B)
Max. Belastbarkeit: 200 kg

Matratzenbezug Vario Cover - L 2 E
Art.-Nr. MC 001-2606/
RUSSKA 35100 230
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 200 x 85 cm (L x B)
Gleitbereich: 200 x 65 cm (L x B)
Max. Belastbarkeit: 200 kg

Matratzenbezug Vario Cover - L 3 E
Art.-Nr. MC 001-2607
RUSSKA 35100 240
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 200 x 85 cm (L x B)
Gleitbereich: 200 x 65 cm (L x B)
Max. Belastbarkeit: 200 kg



Mit diesem besonderen Drehlaken sind Bewegungen eines Pflegebedürftigen im Bett ohne Scherkräfte und Kraftaufwand für den Pflegenden möglich. Durch das angenehm weiche und atmungsaktive Material kann der Pflegebedürftige dauerhaft auf dem Drehlaken liegen. Die integrierten Griffe/Zugschlaufen erlauben das mühelose Drehen des Pflegebedürftigen von Hand oder mit dem Lifter. Die Größe XL kann für übergewichtige Pflegebedürftige verwendet werden.

Produktvorteile:

- Weiche, hautfreundliche Oberfläche
- Extra dünne, atmungsaktive und schweißabsorbierende Polsterung
- Griff/Zugschlaufen erlauben das mühelose Drehen von Hand oder mit dem Lifter
- Beidseitig beschichtetes Gleitmaterial

Kombinationen:

Master Turner Royal Pro - XL mit allen Vario Cover XL

Master Turner Royal Pro - XL
Art.-Nr. MC 001-1747/
RUSSKA 35100 310
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 215 x 200 cm (L x B)
Anzahl der Griffe: 24
Max. Belastbarkeit: 400 kg

Matratzenbezug Vario Cover - XL ST D
Art.-Nr. MC 001-2636/
RUSSKA 35100 320
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 200 x 105 cm (L x B)
Gleitbereich: 200 x 85 cm (L x B)
Maße: L 200 x B 85 cm
Max. Belastbarkeit: 250 kg

Matratzenbezug Vario Cover - XXL ST D
Art.-Nr. MC 001-2637/
RUSSKA 35100 330
HMV-Nr.: beantragt 22.29.01.7xxx
Maße: 215 x 120 cm (L x B)
Gleitbereich: 215 x 100 cm (L x B)
Max. Belastbarkeit: 250 kg



Master Comfort Positionierungskeile



▶ SCAN ME



Stützkeile eignen sich hervorragend dazu, unter dem Becken des Benutzers platziert zu werden, damit die Sitzstellung stabilisiert wird und der Benutzer nicht in das Bett hinabrutscht. Die Keile sorgen für optimale Abstützung und bestmöglichen Sitzkomfort, da sie sich perfekt an die Körperform anpassen. Sie können sowohl im Bett als auch im Rollstuhl verwendet werden.



Master Comfort Support Wedge
Stützkeil
Satz aus 2 Keilen
Art.-Nr. MC 001-8040/
RUSSKA 35100 410
Maße: 40x15x5 cm (LxBxH)

Master Comfort Positionierungskeile



▶ SCAN ME



Master Comfort Positioning Cushion
Lagerungskissen
Art.-Nr. MC 001-8019/
RUSSKA 35100 430
Maße: 70x20x40 cm (LxBxH)

Die Lagerungskissen sorgen für optimale Abstützung und ermöglichen Beweglichkeit, aber passen sich dennoch perfekt an die Körperform an und optimieren die Druckverteilung. Können z. B. während der Seitenlage als stabile Abstützung der Beine oder des Rückens oder auch in der Sitzstellung im Bett zur Lagerung der Füße verwendet werden.

Master Comfort Positionierungskeile



Die Lagerungskeile sorgen für optimale Abstützung und optimieren die Druckverteilung. Sie werden aus druckentlastendem Schaum hergestellt, der sich nach dem Körper formt und perfekt z. B. vor dem Bauch, hinter dem Rücken oder an den Seiten abstützt oder u. a. verhindert, dass der Benutzer ins Bett hinabrutscht.



▶ SCAN ME



Master Comfort Support Wedge
Stützkeil
Satz aus 2 Keilen
Art.-Nr. MC 001-8040/
RUSSKA 35100 410
Maße: 40x15x5 cm (LxBxH)

Master Comfort Positionierungskeile



▶ SCAN ME



Master Comfort Back Wedge
Rückenstützkeil
Art.-Nr. MC 001-8070/
RUSSKA 35100 440
Maße: 30x30x25 cm (LxBxH)

Die Rückenstützkeile sorgen für optimale Abstützung, ermöglichen Beweglichkeit und passen sich perfekt an. Sie sind so aufgebaut, dass man sie nicht flachdrücken kann. Man kann mit ihnen u. a. in der Seitenlage den Rücken, in der Sitzstellung die Ellbogen oder im Liegen die Knie abstützen.



RUSSKA

Exklusiver Vertrieb:

Ludwig Bertram GmbH
Im Torfstich 7
30916 Isernhagen

Telefon: 05136 9759-0
Telefax: 05136 9759-555
E-Mail: info@ruska.de
Internet: www.ruska.de