



2022





„Starkes Gerät – ich habe noch nie so lange am Stück stehen können!“

Julius, nachdem er das erste Mal den **todd.** ausprobiert hat.

12
–
51 **Sitzen + Positionieren.**

52
–
95 **Transport + Unterwegs.**

96
–
135 **Gehen + Fahren.**

136
–
157 **Stehen + Transfer.**

158
–
179 **Bad + Toilette.**

180
–
187 **Allgemeine Hinweise.**

Ob Sitzen, Fahren, Gehen, Stehen – unsere Hilfen begleiten und unterstützen Dich in Deinem Alltag. Sie bringen Dich mit Deinen Freunden zusammen und fördern Deine Entwicklung und Gesundheit. Jede Hilfe kann individuell an Deinen Körper angepasst werden. Und an Deinen Geschmack.

Inhalt.







smilla.
16-19



madita.
20-23



madita-fun.
24-27



madita-fun mini.
28-31



madita hd.
32-35



madita maxi.
36-39



sofie.
40-43



activity chair.
44-47



tina.
48-51



sascha.
56-59



siggi combi isofix.
60-63



siggi 3 fix.
64-67



freddy.
68-71



floyd.
72-75



fridolin serie.
76-79



franka.
80-83



tom 5 streeter.
84-87



corzo xcountry.
88-91



piper.
92-95

96-135

Gehen + Fahren.



malte.
100-103



malte outdoor.
104-105



marcy.
106-109



dynamic pacer.
110-113



momo dreirad.
114-117



follow-me momo.
118-121



momo motion.
122-125



momo therapierad.
126-131



momo zubehör.
132-135

136-157

Stehen + Transfer.



till.
140-145



todd.
146-149



tim.
150-153



tram.
154-157

158-179

Bad + Toilette.



boris.
162-165



hts.
166-169



wave.
170-173



basti.
174-177



bibi.
178-179

180-187

Allgemeine Hinweise.



**Reinigung +
Desinfektion.**
182-183



Stoff-Kollektion.
184-187



Namensstickerei.
187





Indoor



Outdoor



Nassbereich



PKW



max. Belastung



(-)15°– 30°

Winkeleinstellung
der Mittelsäule



(-)5°–15°

Rückenwinkel



(-)5°–37°

Kantelung



25–62 cm

Sitzhöhe



(-)5°–15°

Sitzwinkel



16–35 cm

Sitztiefe



17–40 cm

Sitzbreite



41–98 cm

Ellbogenhöhe



30–88 cm

Griffhöhe



30–95 cm

Schrittlänge



85–185 cm

Körpergröße



16–23 cm

Einstiegshöhe



GMFCS
Level I–III

GMFCS
Klassifizierung



**Welche tollen Stoffe es für
Dein Hilfsmittel gibt,** erfährst
Du auf den Seiten 184 bis 187.



Begutmungsmöglichkeiten
Damit Du Dich sicher fühlst und
gerade und aufrecht Dein Hilfs-
mittel nutzen kannst, gibt es viele
unterschiedliche Begutmungs-
möglichkeiten (siehe Preisliste).



**Deine Sitzhilfe gehört zu Dir, das
soll jeder sehen.** Deshalb kann die
Rückeneinheit mit Deinem Namen
bestickt werden. Mehr Infos findest
Du auf der Seite 187.



Vielfältiges Zubehörprogramm
zur optimalen Unterstützung &
individuellen Ausstattung. Mehr
Infos findest Du in der Preisliste.

**Unsere Icons helfen dabei, schnell
herauszufinden, wie und wo man
unsere Hilfen anwenden kann.**

So lässt sich auf den ersten Blick
erkennen, ob unsere Produkte für
drinnen oder draußen geeignet
sind oder wie man sie an die un-
terschiedlichen Körpermaße und
individuellen Bedürfnisse einstel-
len kann.

Du hast die Wahl:

aus vielen tollen Stoffen, Gurten,
Zubehör und Stickereien. Damit
Dein Hilfsmittel so individuell ist
wie Du!



Hallo, wir sind Miriam und Torsten Schuchmann. Wir führen unseren Familienbetrieb in zweiter Generation und unser Unternehmen hat beinahe 40 Jahre Erfahrung darin, Kinder-Rehatechnik zu fertigen und zu vertreiben.

Was uns dabei am Herzen liegt: Kinder mit individuellen Bedürfnissen so optimal, wie es nur irgendwie möglich ist, zu unterstützen – mit Produkten, die genauso individuell sind wie sie.

Was uns bewegt.

Dass wir uns gerade in der Kinder-Rehatechnik stark machen, hat seinen Ursprung in unserer eigenen Familie. Denn wir wissen, was es heißt, einen mehrfach schwerstbehinderten Menschen zu begleiten.

Als Miriams Schwester klein war, steckte allerdings auch die Rehatechnik noch in den Kinderschuhen. Ihre Eltern wussten, was man verbessern musste, um ihrer Tochter die Teilhabe am Alltag zu ermöglichen. Die Geschäftsidee war geboren.

Was wir bewegen.

Unser Anspruch ist es, Kinder mit Behinderungen so zu unterstützen, dass sie mobiler und selbständiger werden. Gleichzeitig geht unsere Aufgabe noch viel tiefer. Unser mittlerweile über 160-köpfiges Team arbeitet eng mit Fachhändlern, Ärzten und Therapeuten zusammen, um uns genau in die Bedürfnisse des Kindes und deren Familien hineinzudenken.

Deshalb sind auch unsere Produkte mehr als nur Produkte. Sie werden zum Weggefährten fürs Leben. Und zu guter Letzt wollen wir Bewegung in den Markt bringen – mit echten Innovationen in der Rehatechnik, die höchste Ansprüche an Funktionalität, Design und Sicherheit erfüllen.

Bei Fragen oder Anregungen zu allgemeinen Themen oder zu unseren Produkten stehen wir – und natürlich auch das gesamte Schuchmann-Team – Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.



So findest Du kinderleicht Deine täglichen Begleiter.

GMFCS steht für eine Klassifizierung der grobmotorischen Fähigkeiten von Kindern und jungen Erwachsenen. Ärzte und Therapeuten verwenden das System, um den Grad der motorischen Beeinträchtigungen von Kindern mit Zerebralparese zu klassifizieren. Dabei werden fünf Stufen unterteilt, von Level 1 bis Level 5. Jedes Level definiert, wie und ob sich Kinder eigenständig bewegen können oder ob sie auf Hilfsmitteln und Mobilitätshilfen angewiesen sind.

GMFCS zwischen dem 6. und 12. Geburtstag:

GMFCS Level I



Die Kinder können zu Hause, in der Schule, außerhalb und in der Umgebung frei gehen. Die Kinder können ohne zusätzliche körperliche Hilfe Bordsteine herauf- und hinabsteigen, sowie Treppensteigen ohne Festhalten am Geländer. Rennen und Hüpfen sind möglich, aber Geschwindigkeit, Gleichgewicht und Koordination sind eingeschränkt. Die Kinder können an körperlichen Aktivitäten und am Sport teilnehmen, abhängig von persönlichen Wünschen und Umweltbedingungen.

GMFCS Level II



Die Kinder gehen frei in den meisten Situationen, haben aber Schwierigkeiten bei langen Distanzen und auf unebenen Untergrund, bei Gefälle, bei Menschenmengen, beengten Wegen oder wenn sie einen Gegenstand tragen. Die Kinder können Treppen mit Festhalten am Geländer herauf und hinabsteigen oder mit körperlicher Hilfe, wenn kein Geländer vorhanden ist. Außerhalb und in der Umgebung können sie mit körperlicher Unterstützung oder mit einer Gehhilfe gehen oder sie benutzen für längere Wege einen Rollstuhl. Rennen und Hüpfen sind bestenfalls eingeschränkt möglich. Die Einschränkungen in der Durchführung von körpermotorischen Aufgaben können Adaptionen nötig machen, die es ermöglichen an körperlichen Aktivitäten und am Sport teilzunehmen.

GMFCS Level III



Die Kinder können drinnen meistens mit einer Gehhilfe gehen. Wenn die Kinder hingesetzt werden, können sie einen Sitzgurt für Beckenaufriktion und Balance benötigen. Bei Übergängen vom Sitzen zum Stand und vom Boden zum Stand wird körperliche Hilfe von einer Person oder einer unterstützenden Oberfläche benötigt. Bei längeren Entfernungen benutzen die Kinder eine Form der rollenden Mobilität. Kinder können möglicherweise Treppen mit Festhalten am Geländer unter Aufsicht oder mit körperlicher Unterstützung hinauf- und hinabgehen. Die Einschränkungen des Gehens können Adaptionen notwendig werden lassen, die es erst ermöglichen an körperlichen Aktivitäten und Sport teilzunehmen, einschließlich eines Aktiv-Rollstuhls oder eines E-Rollstuhls.

GMFCS Level IV



Die Kinder benutzen Fortbewegungsmethoden, die in den meisten Fällen körperliche Unterstützung oder elektrische Mobilität beinhalten. Die Kinder benötigen angepasste Sitzvorrichtungen für Rumpf- und Beckenkontrolle; auch für die meisten Transfers wird körperliche Unterstützung benötigt. Zuhause bewegen sich die Kinder am Boden fort (rollen, kriechen oder krabbeln), gehen kurze Strecken mit körperlicher Unterstützung oder benutzen elektrische Mobilität. Wenn die Kinder in den Stand gebracht werden, können sie zu Hause oder in der Schule einen Rollator benutzen. In der Schule, draußen und in der Umgebung werden die Kinder in einem Aktiv-Rollstuhl geschoben oder sie benutzen einen E-Rollstuhl. Durch Einschränkungen in der Fortbewegung werden Anpassungen benötigt, die es erst ermöglichen an körperlichen Aktivitäten oder am Sport teilzunehmen, einschließlich körperlicher Unterstützung und / oder elektrischer Mobilität.

GMFCS Level V



Die Kinder werden in allen Situationen in einem Rollstuhl transportiert. Die Kinder sind in ihrer Möglichkeit, Kopf und Rumpf entgegen der Schwerkraft aufrecht zu halten, sowie bei Arm- und Beinbewegungen eingeschränkt. Unterstützende Technologien werden benutzt, um Kopfaufriktion, Sitz, Stand und / oder Mobilität zu verbessern, aber die bestehenden Einschränkungen können nicht durch die zusätzlich angewendeten Hilfsmittel kompensiert werden. Transfers benötigen die körperliche Unterstützung eines Erwachsenen. Zu Hause können die Kinder kurze Entfernungen auf dem Boden zurücklegen oder werden von einem Erwachsenen getragen. Die Kinder können sich u. U. selbstständig mit einem E-Rollstuhl mit umfangreicher Adaptation der Sitzposition und der Steuerung fortbewegen. Die Einschränkungen in der Mobilität machen Anpassungen nötig, um an körperlichen Aktivitäten und am Sport teilzunehmen, einschließlich körperlicher Unterstützung und das Benutzen elektrischer Mobilität.

Mehr Infos zur GMFCS Klassifizierung zwischen dem 12. und 18. Geburtstag gibt's unter www.schuchmann.de.

GMFCS

Wir haben jedem unserer Produkte die passenden GMFCS-Level zugeordnet. Das soll helfen, das richtige Hilfsmittel für die Bedürfnisse des Kindes auszuwählen. Die Einordnung dient lediglich als Orientierung und kann von Kind zu Kind abweichen.



Sitzen + Positionieren.



Gemeinsam bauen – das verbindet.

Luisa und ihr Bruder haben riesen Spaß beim Spielen mit dem Zaubersand. Gut gestützt in der **madita maxi.** formt sie die höchsten Vulkane. Auch unsere anderen Sitzhilfen bringen Dich auf Augenhöhe mit Deinen Geschwistern und Freunden.



Sitzen + Positionieren.



Nach einem langen Schultag liebt Luisa es, in Ruhe zu Hause mit ihrem Bruder zu spielen. Sie schneidet die kreativsten Figuren aus dem Zaubersand aus. In der madita maxi. sitzt sie dabei stabil und aufrecht in optimaler Höhe am Küchentisch. In der richtigen Position zu sitzen, ist nämlich wichtig, damit sich Luisas Knochen und Muskulatur gut entwickeln können.

Das tagtägliche Sitzen ist eine Grundhaltung des Menschen, die bei Kindern mit Beeinträchtigungen sogar eine noch größere Bedeutung hat. Eine korrekte Sitzhaltung ist daher sehr wichtig, um Deformationen vorzubeugen. Schon bei den Kleinsten sollte man darauf achten, dass Wirbelsäule, Becken und Hüfte keine Schäden durch Fehlhaltungen nehmen.

Die richtige Sitzhilfe, die individuell angepasst werden kann, verhindert nicht nur Fehlstellungen – sie macht Kindern das Sitzen so angenehm wie möglich. Übrigens: die bestmögliche Sitzposition wirkt sich nicht nur positiv auf die Rückengesundheit, sondern auch auf Verdauung und Atmung aus. Auch wird man nicht so schnell müde und ganz wichtig: Kinder können am Alltag teilnehmen, zusammen mit Freunden spielen oder andere Aktivitäten unternehmen. Das entlastet auch Eltern, Erzieher und Lehrer.

Sitzend die Welt entdecken

In der sitzenden Position können bereits die Kleinsten ihre Umgebung entdecken. Um die Haltearbeit müssen sie sich keine Sorgen machen. Jede Sitzhilfe gibt die nötige Sicherheit und die Hände bleiben frei zum Spielen. Die größtmögliche Bewegungsfreiheit schafft man mit einem abnehmbaren Rücken. Die Freiheit, die dem Kind im oberen Bereich des Rückens gegeben wird, motiviert, sich aufzurichten und aktiv zu sein. Kinder sollten aber niemals über längere Zeit in derselben Position verharren. Unsere Sitzhilfen bieten daher viele Möglichkeiten, die Position variabel zu verändern. So kann der Sitz zum Beispiel nach vorne oder hinten geneigt werden. Es gibt auch Hilfen, die ein dynamisches Sitzen ermöglichen: Hier wippt der Rücken mit der Bewegung des Kindes mit. Das baut physische und psychische Spannungen ab.

Uns ist es wichtig, alle Sitzhilfen auf die Bedürfnisse von Kind, Eltern und Therapeuten zuzuschneiden. So sind sie variabel einsetzbar, leicht zu handhaben und bieten unterschiedlichste Funktionen, damit sich Kinder wohlfühlen. Und das nicht nur beim Sitzen, sondern auch im Liegen. Deshalb führen wir auch ein Liegeschalensystem für Kinder, die unter extremen Kontraktionen und Druckempfindlichkeiten leiden. In diesem mobilen Liegesystem fühlen sich die Kleinen wohl, sie können entspannen und für kurze Zeit in eine Sitzposition gebracht werden.

Sitzen + Positionieren.



smilla.
16-19



madita.
20-23



madita-fun.
24-27



madita-fun mini.
28-31



madita hd.
32-35



madita maxi.
36-39



sofie.
40-43



activity chair.
44-47



tina.
48-51



GMFCS
Level I-IIIkg
max. 60
(-)3°-17,5°
(-)5°-15°
16-40 cm
17-40 cm**Ich bin Deine Sitzhilfe für den Alltag.**

Ich fördere das aktive Sitzen und unterstütze so Deine Entwicklung. Das Tolle ist, egal wie groß Du gerade bist, ich wachse mit Dir mit! Damit Du mit Deinem großen Bruder gemütlich am Tisch sitzen kannst, kann man meine Sitz- und Fußplatte ganz einfach nach oben und unten, nach vorne und hinten verändern. Ich wurde mit viel Liebe zum Detail aus Holz gefertigt. Wie toll passe ich da zu den anderen Möbeln in Deinem Zuhause! Mit meinen vielen Zubehörteilen kann ich spielend leicht noch individueller an Deine Bedürfnisse angepasst werden.





**Du entscheidest, wie ich
aussehen soll. Kombiniere
meinen Rahmen in Buche
natur oder weiß lackiert
mit einer Auswahl toller
farbiger Bezüge!**



Kopfstütze

unterstützt die Kopfkontrolle.

Rückenlehne

ist in Höhe und im Winkel veränderbar.

Armlehnen

sind in der Höhe einstellbar.

Sitzplatte

kann in Höhe, Tiefe und im Winkel angepasst werden.

Standfuß

mit Kunststoffgleitern.

abnehmbarer Polsterbezug
aus atmungsaktivem Stoff.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Therapeutisch

bietet viel Platz für Aktivitäten.

Oberschenkelführung

bietet nötigen Halt.

Holzrahmen

mit integrierten Alu-Profilen.

Fußplatte

kann in Höhe, Tiefe und im Winkel angepasst werden.



**Schnelle
Höheneinstellung**

über im Rahmen integrierte Alu-Profile.



**Schnelle
Winklereinstellung**
per Zugband



Rahmenfarben

- Buche natur
- Buche weiß



Mit tollem
Zubehör!



Daten	Gr. 0 KITA	Gr. 0	Gr. 1 KITA	Gr. 1	Gr. 2
Sitzbreite	17 - 28 cm	17 - 28 cm	20 - 35 cm	20 - 35 cm	30 - 40 cm
Sitztiefe	16 - 26 cm	16 - 26 cm	25 - 35 cm	25 - 35 cm	30 - 40 cm
Sitzhöhe max.	45 cm	65 cm	45 cm	65 cm	65 cm
Rückenhöhe	25 cm	25 cm	29 cm	29 cm	34 cm
Rückenwinkel	(-)3° - 17,5°				
Sitzwinkel	(-)5°, 0°, 7,5°, 15°				
Fußwinkel	(-)5°, 0°, 7,5°, 15°				
Fußbankhöhe min.	13 cm* / 18 cm** / 21 cm***				
Fußbankhöhe min. (bei Winkel-Schnelleinstellung)	8 cm* / 13 cm** / 16 cm***				
max. Belastung	30 kg	30 kg	45 kg	45 kg	60 kg
Gewicht	9,2 kg	9,7 kg	9,6 kg	10,2 kg	12 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0034				

einstellbare Unterschenkellänge max. = gewählte/benötigte Sitzhöhe - Fußbankhöhe min. * Standard, ** mit 50 mm Doppellaufrolle, *** mit 75 mm Doppellaufrolle



Weitere Infos zu Stoffen & Stickereien
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begurgungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 50

(-)5° - 25°

(-)5° - 37°

15 - 42 cm

46 - 58 cm

16 - 38 cm



Ich bin Dein mitwachsender Therapiestuhl.

Ich finde es richtig schön, Dich als Kleinkind oder Jugendlicher zu begleiten. Darum gibt es mich in vier Größen. Das Tolle ist, dass sich mein Sitz nach vorne und hinten kippen lässt – das geht ganz leicht mit einem Hebel. Und sogar so weit, dass Du Dich hinlegen und entspannen kannst. Damit Du immer mitten im Geschehen sein kannst, lasse ich mich hoch und runter fahren. Ich helfe Dir auch dabei, Deine Rückenmuskulatur zu trainieren: Dazu nimmt man einfach ganz fix meine Rückenlehne ab.





Schiebegriff

für einen leichten Transfer.

Rückeneinheitoptional auch abnehmbar,
kann im Winkel und in der Höhe
eingestellt werden.**Beckengurt**

gibt die nötige Sicherheit.

Grundgestell

ist standsicher und kompakt gefertigt.

Fußpedal

für die Höhenverstellung.

Kopfstützeist in Höhe, Tiefe und im
Winkel einstellbar.**Thoraxpelotten**ermöglichen eine stabile und
aufrechte Sitzposition.**Therapietisch**bietet viel Platz
für Aktivitäten.**Sitzfläche**

ist individuell anpassbar.

Fußbank

für eine gute Positionierung der Füße.

Laufrollenin verschiedenen Größen
erhältlich, erleichtern den Transfer.

**Mit einem Handgriff:
Wenn Du möchtest,
kann mein Rücken ganz
einfach abgenommen
werden. Das bietet Dir
mehr Freiheit, Dich zu
bewegen.**

**Rahmenfarben**

● Anthrazit metallic

● Telegrau 4 (Weißgrau)

Abnehmbare
Rückeneinheit



Meine Kopfstütze mit winkelverstellbarer Seitenführung ist flexibel, anpassbar, praktisch und bietet einen großen therapeutischen Nutzen.

Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 1b	Gr. 2
Sitztiefe*	15 - 25 cm	21 - 30 cm	26 - 36 cm	30 - 42 cm
Sitzbreite	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 30 cm	28 - 38 cm
Rückenhöhe mit kurzem Rücken	35 - 43 cm	35 - 43 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Rückenhöhe mit langem Rücken	42 - 52 cm	42 - 52 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm
Sitzhöhe	46 - 58 cm	46 - 58 cm	46 - 58 cm	46 - 58 cm
Sitzhöhe mit niedrigen Untergestell	35 - 40 cm	35 - 40 cm	-	-
Unterschenkellänge	17 - 25 cm	20 - 32 cm	28 - 40 cm	29 - 49 cm
Breite gesamt	45 cm	45 cm	53 cm	53 cm
Länge Grundrahmen	66 cm	66 cm	77 cm	77 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°
Rückenwinkel	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
max. Belastung	30 kg	30 kg	45 kg	50 kg
Gewicht	16 kg	17 kg	18 kg	19 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0021			

* bei einstellbarer Beckenführung um 1 cm reduziert



Weitere Infos zu Stoffen & Stickereien
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begurtungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-V

kg
max. 50



(-)5° - 25°

(-)5° - 37°

15 - 42 cm

25 - 62 cm

16 - 38 cm



Ich bin Dein integrativer Therapiestuhl.

Ob am Frühstückstisch oder in der Spielecke, ich bringe Dich auf Augenhöhe mit Deinem Gegenüber. Ich fahre Dich nach oben und unten. Spielend leicht durch die Unterstützung mittels Gasdruckfedern. Per Hebel neige ich mich nach vorne oder hinten. Dabei kann ich an Deinen Körper angepasst werden. Und an Deinen Geschmack: Mich gibt's in vielen tollen Farben. Wusstest Du schon, dass meine Rückenlehne abgenommen werden kann? Das trainiert Deine Rückenmuskulatur und verhilft Dir zu mehr Aufrichtung.



Schiebegriff

für einen leichten Transfer.

Rückeneinheit

optional auch abnehmbar, kann im Winkel und in der Höhe eingestellt werden.

Fußbank

für eine gute Positionierung der Füße.

Laufrollen

in verschiedenen Größen erhältlich, erleichtern den Transfer.

Kopfstütze

ist in Höhe, Tiefe und im Winkel einstellbar.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Therapietisch

bietet viel Platz für Aktivitäten.

Sitzfläche

ist individuell anpassbar.

Fußpedal

für die Höhenverstellung.

Grundgestell

ist kompakt und standsicher gefertigt.



**Mit einem Handgriff:
Wenn Du möchtest,
kann mein Rücken ganz
einfach abgenommen
werden. Das bietet Dir
mehr Freiheit, Dich zu
bewegen.**



Rahmenfarben

● Anthrazit metallic

● Telegrau 4 (Weißgrau)



Meine Kopfstütze mit winkelverstellbarer Seitenführung ist flexibel, anpassbar, praktisch und bietet einen großen therapeutischen Nutzen.

Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 1b	Gr. 2
Sitztiefe*	15 - 25 cm	21 - 30 cm	26 - 36 cm	30 - 42 cm
Sitzbreite	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 30 cm	28 - 38 cm
Rückenhöhe mit kurzem Rücken	35 - 43 cm	35 - 43 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Rückenhöhe mit langem Rücken	42 - 52 cm	42 - 52 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm
Sitzhöhe	25 - 62 cm	25 - 62 cm	25 - 62 cm	25 - 62 cm
Sitzhöhe m. elektr. Höhenverst.	32 - 62 cm	32 - 62 cm	32 - 62 cm	32 - 62 cm
Sitzhöhe m. hydr. Höhenverst.	27 - 63 cm	27 - 63 cm	27 - 63 cm	27 - 63 cm
Unterschenkellänge	17 - 25 cm	20 - 32 cm	28 - 40 cm	29 - 49 cm
Breite gesamt	54 cm	54 cm	64 cm	64 cm
Länge Grundrahmen	61 cm	61 cm	75 cm	75 cm
Länge Gesamt mit Kombiuntergestell	76 cm	76 cm	86 cm	86 cm
Sitzwinkel	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°
Rückenwinkel	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
max. Belastung	30 kg	30 kg	45 kg	50 kg
Gewicht	19 kg	20 kg	22 kg	24 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0022			

* bei einstellbarer Beckenführung um 1 cm reduziert



Weitere Infos zu Stoffen & Stickereien
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begurtungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-V

kg
max. 20



(-)5° - 25°

(-)5° - 42°

12 - 19 cm

25 - 62 cm

14 - 22 cm



Ich bin Dein Therapiestuhl in jungen Jahren und schenke Dir Sicherheit von Anfang an.

Ich bringe Dich auf Augenhöhe mit Deinen Freunden. Denn mein gemütlicher Sitz kann ganz leicht in der Höhe verändert werden, damit Du an jedem Tisch Platz nehmen kannst und danach wieder bis auf Spielhöhe abgesenkt werden kannst. Mein optional erhältlicher Dysplasie-Sitz ermöglicht Dir richtig zu sitzen, sodass sich Deine Hüftgelenke positiv entwickeln können. Zudem biete ich Dir eine schmale oder breite Rückenform.



madita-fun mini.

Schiebegriff

erleichtert den Transfer.

Armlehnen

können in Höhe und Breite angepasst werden.

Sitztiefe

reicht von 12 bis 19 cm.

Kopfstütze

gibt es als dreidimensional einstellbare oder höheneinstellbare Variante.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Kopfstütze mit winkelverstellbarer Seitenführung

ist flexibel, praktisch und individuell anpassbar.

Sitz

sorgt für eine optimale Entwicklung des Hüftgelenks.

Fußbank

ist gepolstert.

Sitzhöhe

kann mit Unterstützung einer Gasdruckfeder angepasst werden.

Laufrollen

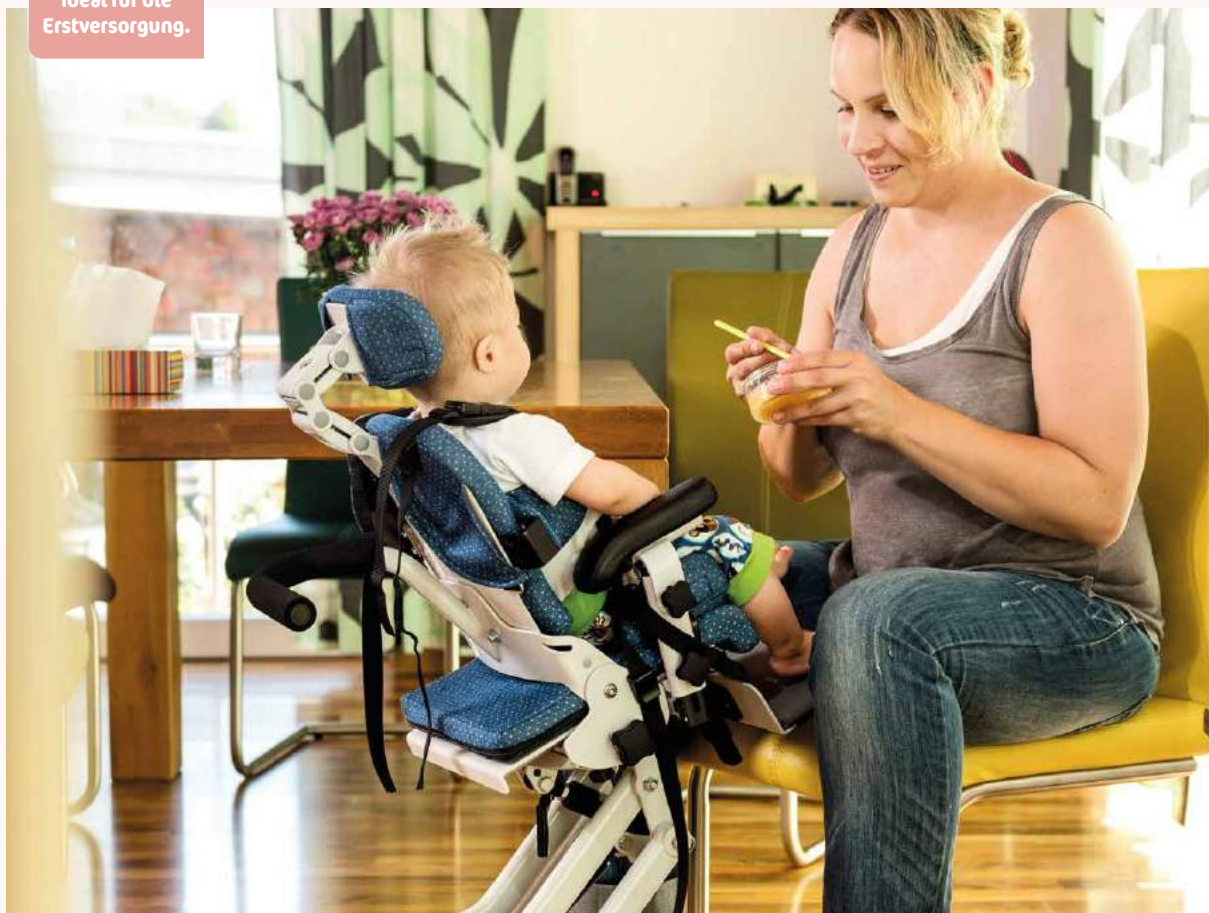
erleichtern den Transfer.



**So individuell wie Du:
Neben einem Standard-Sitzpolster kannst Du Dir auch ein Polster mit anatomischer Beinführung oder einen Dysplasie-Sitz aussuchen.**



Ideal für die
Erstversorgung.



Daten	medita-fun mini.
Sitztiefe	12 - 19 cm
Sitzbreite	14 - 22 cm
Höhe kurzer Rücken	28 - 33 cm
Höhe langer Rücken	30 - 35 cm
Sitzhöhe	25 - 62 cm
Unterschenkellänge	12 - 22 cm
Breite gesamt	52 cm
Länge Grundrahmen	58 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 37° / 0° - 42°
Rückenwinkel	(-)5° - 25°
max. Belastung	20 kg
Gewicht	16 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0022



Weitere Infos zu Stoffen & Stickereien
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begurtungen
findest Du in der Preisliste.

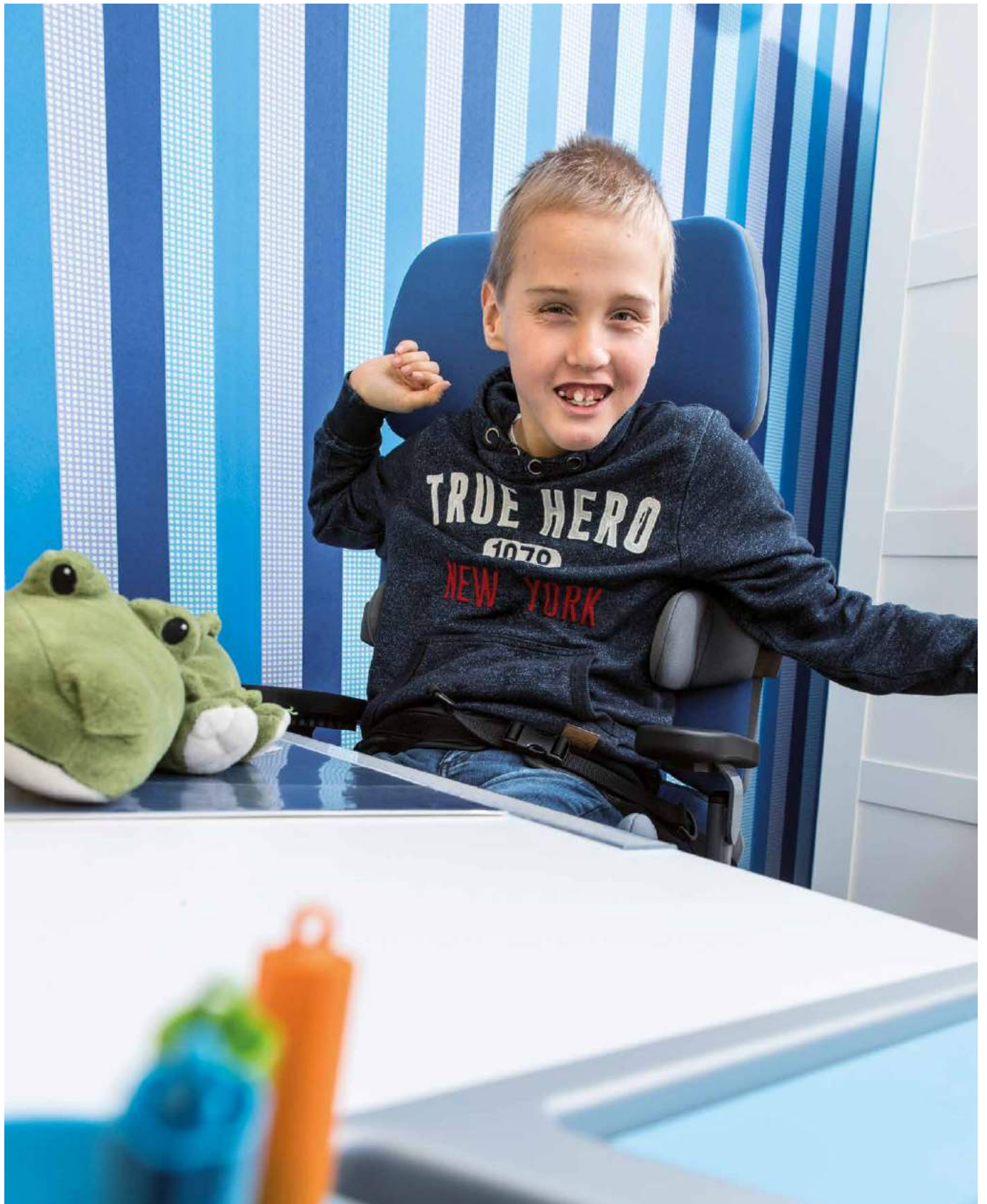




Ich bin Dein starker Therapiestuhl.

Während Du aktiv am Alltag teilnimmst, unterstütze ich Dich in jeder Hinsicht. Mein superstabiler Rahmen ist für aktive Kinder und Jugendliche wie Dich gedacht. Meine Sitzeinheit lässt sich mit einem Hebel einfach nach vorne und hinten kippen. Sogar bis zu dem Punkt, an dem Du Dich einfach zurücklehnen und entspannen kannst. Für einen sicheren Stand Sorge ich mit bis zu drei Gewichten auf meinem Rahmen. So kannst Du mir immer vertrauen – gemeinsam sind wir stark.





Schiebegriff

für einen leichten Transfer.

Rückeneinheit

ist besonders stabil und kann im Winkel sowie in der Höhe eingestellt werden.

Beckengurt

gibt die nötige Sicherheit.

Fußbank

für eine optimale Positionierung der Füße.

Gewicht

für eine solide und stabile Standfestigkeit.

Laufrollen

sind in verschiedenen Größen erhältlich, erleichtern die Bewegung des Stuhls zu Hause oder in der Schule.

Kopfstütze

ist dreidimensional einstellbar und für aktive Kinder und Jugendliche extra verstärkt.

Thoraxpelotten

sind verstärkt und ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Armlehnen

sind höhen- und breitenverstellbar.

Oberschenkelführung

kann im Winkel, in der Tiefe und in der Breite eingestellt werden.

Sitz

ist nach vorne und hinten neigbar für eine komfortable Sitzposition.

Grundgestell

ist kompakt und robust gefertigt.

Gasdruckfeder

für die Höhen- und Neigungsverstellung mit zusätzlicher Stabilisierung des Sitzwinkels.

Kopfstütze

dreidimensional einstellbar, mit verstärkter Halterung, gepolstert inkl. Bezug.

Kopfstütze mit winkelverstellbarer Seitenführung

ist flexibel, praktisch und individuell anpassbar.





Daten	medita hd.
Stiztiefe	30-42 cm
Sitzbreite	28-38 cm
Rückenhöhe mit kurzem Rücken	42-52 cm
Rückenhöhe mit langem Rücken	53-63 cm
Sitzhöhe	46-58 cm
Unterschenkellänge	30-48 cm
Breite gesamt	53 cm
Länge gesamt	77 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 20°
Rückenwinkel	(-)5° - 25°
max. Belastung	65 kg
Gewicht	29 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0021

**Super standfest bei geringer Standfläche:
insgesamt können an meinem Grundgestell
vier Gewichte von je 8 kg zur Stabilisierung
angebracht werden.**



Weitere Infos zu Stoffen
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begurtungen
findest du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 120

(-)5°-25°

(-)5°-30°

36-47 cm

48-60 cm

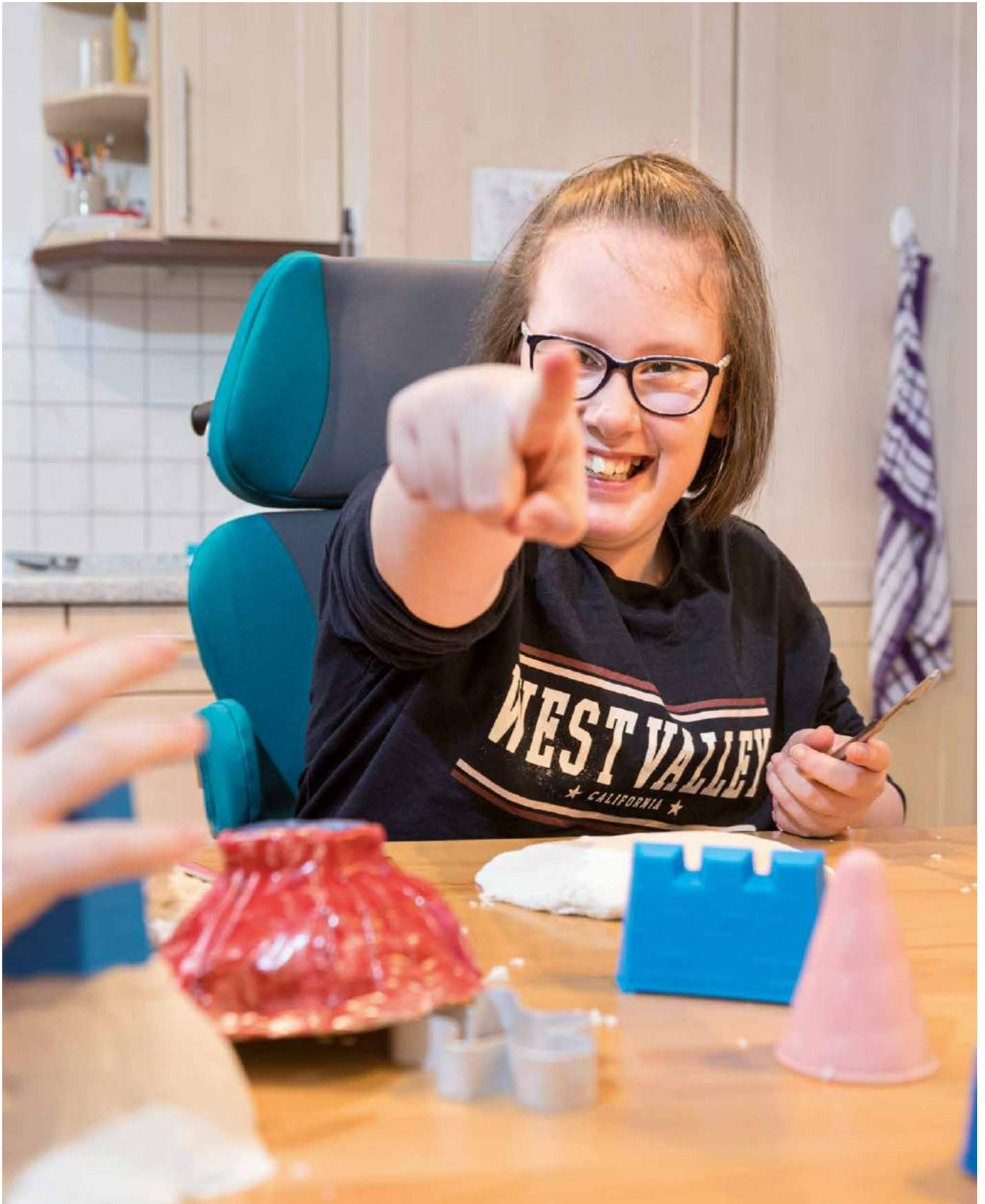
34-44 cm



Ich bin Dein solider Therapiestuhl.

Ich bin die tägliche Begleiterin für Jugendliche und Erwachsene. Ob Mittagessen, Schularbeiten oder Lesestunde: Ich Sorge dafür, dass Du immer optimal sitzt. Da meine Mittelsäule und mein verlängerter Radstand eine hohe Stabilität garantieren, bin ich großen Belastungen gewachsen. Meine anatomisch geformte Sitzfläche sorgt für eine aufrechte Beckenstellung und verhindert, dass Du aus der Sitzfläche herausrutschen kannst.





madita maxi.

Schiebegriff

für einen leichten Transfer.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Armlehnen

sind mit weichen Auflagen ausgestattet und lassen sich in Breite, Höhe und im Winkel einstellen.

Fußpedal

zum Auslösen der Sitzwinkleinstellung.

Doppelaufrollen

erleichtern den Transfer.

Kopfstütze

lässt sich in der Höhe verändern.

Rückenwinkel

kann mithilfe eines Klemmhebels eingestellt werden.

Oberschenkelführung

kann in Breite, Tiefe und im Winkel angepasst werden.

Untergestell

ist solide und Standfest.

Einfach, praktisch, gut:
Auf der Fußbank sowie der aufsteckbaren Fußbank kannst Du Deine Füße ganz bequem ablegen oder ohne Fußbank mit dem Stuhl eigenständig trippeln.

Einfache Montage!

Rahmenfarben

● Anthrazit metallic

● Telegrau 4 (Weißgrau)



Daten	madita maxi.
Sitztiefe	36 - 47 cm
Sitzbreite	34 - 44 cm
Höhe kurzer Rücken (aus 3 mm / 4 mm Aluminiumblech)	40 cm / 48 cm
Höhe langer Rücken (aus 3 mm / 4 mm Aluminiumblech)	48 cm / 56 cm
Sitzhöhe	48 - 60 cm
Unterschenkellänge	37 - 49 cm
Breite gesamt	64 cm
Länge Grundrahmen	80 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 30°
Rückenwinkel	(-)5° - 25°
max. Belastung	120 kg
Gewicht	26 kg
HMV-Nr.	26.11.05.0021

**Richtig sitzen leicht gemacht:
Dank der anatomisch geformten
Sitz- und Rückenfläche wird
Dein Becken optimal gestützt.**



Weitere Infos zu Stoffen
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level III-V

kg
max. 50



(-)5°-25°

15-42 cm

16-38 cm

Ich bin Dein mitwachsendes

Sitzsystem. Mein liebster Wunsch ist es, Dich lange zu begleiten. Deshalb gibt es mich in vier Größen, die mit Dir mitwachsen. Mit mir kommst Du überall hin, ganz egal wo. Denn ich bin so flexibel, dass ich auf ganz viele Untergestelle passe. Apropos Flexibilität, man kann meine Beckenführung so einstellen, wie Du möchtest. Oder auch meinen Rücken einfach mal abnehmen.

Kopfstütze
ist in Höhe, Tiefe und im Winkel einstellbar.

Rückeneinheit
optional auch abnehmbar, kann im Winkel und in der Höhe eingestellt werden.

Thoraxpelotten
ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Armlehnen
sind in der Position einstellbar.

Oberschenkelführung
unterstützt die Bewegung der Oberschenkel nach außen.

abduzierbare Beinführung
ist optional erhältlich.



Rahmenfarben

- Lasuritblau metallic
- Weißaluminium (Silber)
- Anthrazit metallic
- Dormant Rot
- Reinweiß



Mit vielseitigem
Zubehör!



Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 1b	Gr. 2
Sitztiefe*	15 - 25 cm	21 - 30 cm	26 - 36 cm	30 - 42 cm
Sitzbreite	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 30 cm	28 - 38 cm
Rückenhöhe (kurzer Rücken)	35 - 43 cm	35 - 43 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Rückenhöhe (langer Rücken)	42 - 52 cm	42 - 52 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm
Rückenwinkel	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
max. Belastung	30 kg	30 kg	45 kg	50 kg
Gewicht	9 kg	10 kg	10 kg	12 kg
empfohlen für Untergestell(e)	freddy. Gr. 0	freddy. Gr. 0	freddy. Gr. 1 + Sicherheitsrolle, franka. Gr. 2, fridolin. 1+2 Gr. 2	freddy. Gr. 1 + Sicherheitsrolle, franka. Gr. 2, fridolin. 1+2 Gr. 2
HMV-Nr.	26.11.04.0xxx			

* bei einstellbarer Beckenführung um 1 cm reduziert



Weitere Infos zu Stoffen & Stickereien
findest Du auf den Seiten 184 - 187.

Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



**fridolin 1.**

funktionales Indoor-Untergestell.

**fridolin 2.**

Indoor-Untergestell mit Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder.

**fridolin maxi.**

belastbares Indoor-Untergestell.

**sofie.**

mitwachsendes Sitzsystem.

**franka.**

Indoor-Untergestell mit Höhenverstellung mittels Gasdruckfeder.

**freddy.**

kompaktes Sitzschalen-Untergestell für den Außenbereich.

So vielfältig wie das Leben.

Unser Sitzsystem **sofie.** kann mit den unterschiedlichsten Untergestellen kombiniert werden. So hast Du für jede Gelegenheit, jede Lebenslage oder Umgebung immer Deinen auf Dich zugeschnittenen Sitz. Ganz schön clever, oder?



**sofie. &
franka.**



**sofie. &
fridolin 2.**



**sofie. &
freddy.**

GMFCS
Level II-IV

kg
max. 113



(-)5°-20°

(-)15°-15°

20-51 cm

24-61 cm

18-43 cm



neu

Hi/Lo
Untergestell

Ich bin Dein dynamischer

Therapiestuhl. Stillsitzen finde ich absolut langweilig! Viel lieber lasse ich mich in alle Positionen verändern. Ich neige mich nach vorne und hinten, nach oben und unten – so dynamisch, wie Du es brauchst. Das aktive Sitzen hat einen großen Vorteil: Es hilft Dir dabei, physische und psychische Spannungen abzubauen. Mein zahlreiches Zubehör, wie Kopfstützen, Pelotten oder Seitenführungen, sorgt für die nötige Stabilität in jeder Situation.





activity chair.

Schiebegriff

für einen angenehmen Transfer.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Brustschultergurt

bietet Sicherheit und Bewegungsfreiheit.

Sitzhose

positioniert das Becken und fördert die korrekte Ausrichtung der Wirbelsäule.

Sandalen mit Fußriemen

können für eine optimale Körperausrichtung der Fußposition des Anwenders angepasst werden.

Doppelaufrollen mit Feststeller

erleichtern den Transfer.

Kopfstütze

lässt sich in der Höhe, Tiefe und im Winkel verändern.

Rückenwinkel

kann mithilfe einer Gasdruckfeder eingestellt werden.

Armlehnen

in Höhe und im Winkel einstellbar.

Sitzpolster

sind bequem und vermeiden Druckstellen.

Untergestell

ist besonders standsicher und in der Höhe einstellbar.

Fußbank

kann inkl. Wadenanlage nach hinten weggeklappt werden und ist daher ideal für den selbstständigen Transfer.

Optionale Dynamikfunktion

fängt Deine Bewegungen sanft ab und ist ganz einfach und ohne Werkzeug per Drehgriff ein- und ausschaltbar.



Rahmenfarbe ● Effektschwarz



Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2
Sitztiefe	20 - 30 cm	28 - 41 cm	38 - 51 cm
Sitzbreite	30 cm	36 cm	43 cm
Sitzbreite (mit Hüftpelotten)	18 - 23 cm	22 - 29 cm	28 - 36 cm
Brustbreite	17 - 29 cm	17 - 30 cm	24 - 36 cm
Rückenhöhe	32 - 39 cm	39 - 48 cm	48 - 61 cm
Höhe Kopfstütze - Sitz	37 - 53 cm	44 - 62 cm	50 - 75 cm
Höhe Armlehne - Sitz	13 - 19 cm	18 - 27 cm	18 - 27 cm
Unterschenkellänge	18 - 30 cm	20 - 38 cm	29 - 54 cm
Sitzhöhe über dem Boden mit kurzen / mit langen Standfüßen	24 - 32 cm / 47 - 55 cm	32 - 42 cm / 48 - 58 cm	42 - 52 cm / 51 - 61 cm
Sitzhöhe über dem Boden mit kurzen / mit langen Standfüßen und Doppelaufrollen	34 - 42 cm / 47 - 55 cm	41 - 51 cm / 48 - 58 cm	42 - 52 cm / 51 - 61 cm
Rahmenbreite mit kurzen / mit langen Standfüßen	53 cm / 58 cm	59 cm / 62 cm	68 cm / 68 cm
Rahmenbreite mit kurzen / mit langen Standfüßen und Doppelaufrollen	57 cm / 60 cm	62 cm / 65 cm	71 cm / 71 cm
Sitzwinkel mit Standard Untergestell		(-)15° - 15°	
Sitzwinkel mit Hi/Lo Untergestell		(-)15° - 25°	
Rückenwinkel		(-)5° - 20°	
max. Belastung	34 kg	68 kg	113 kg
HMV-Nr.		26.11.05.0xxx	



**Weitere Infos zu Zubehör
& Begutungen**
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level IV-Vkg
max. 100

(-)10°-50°

(-)10°-18°

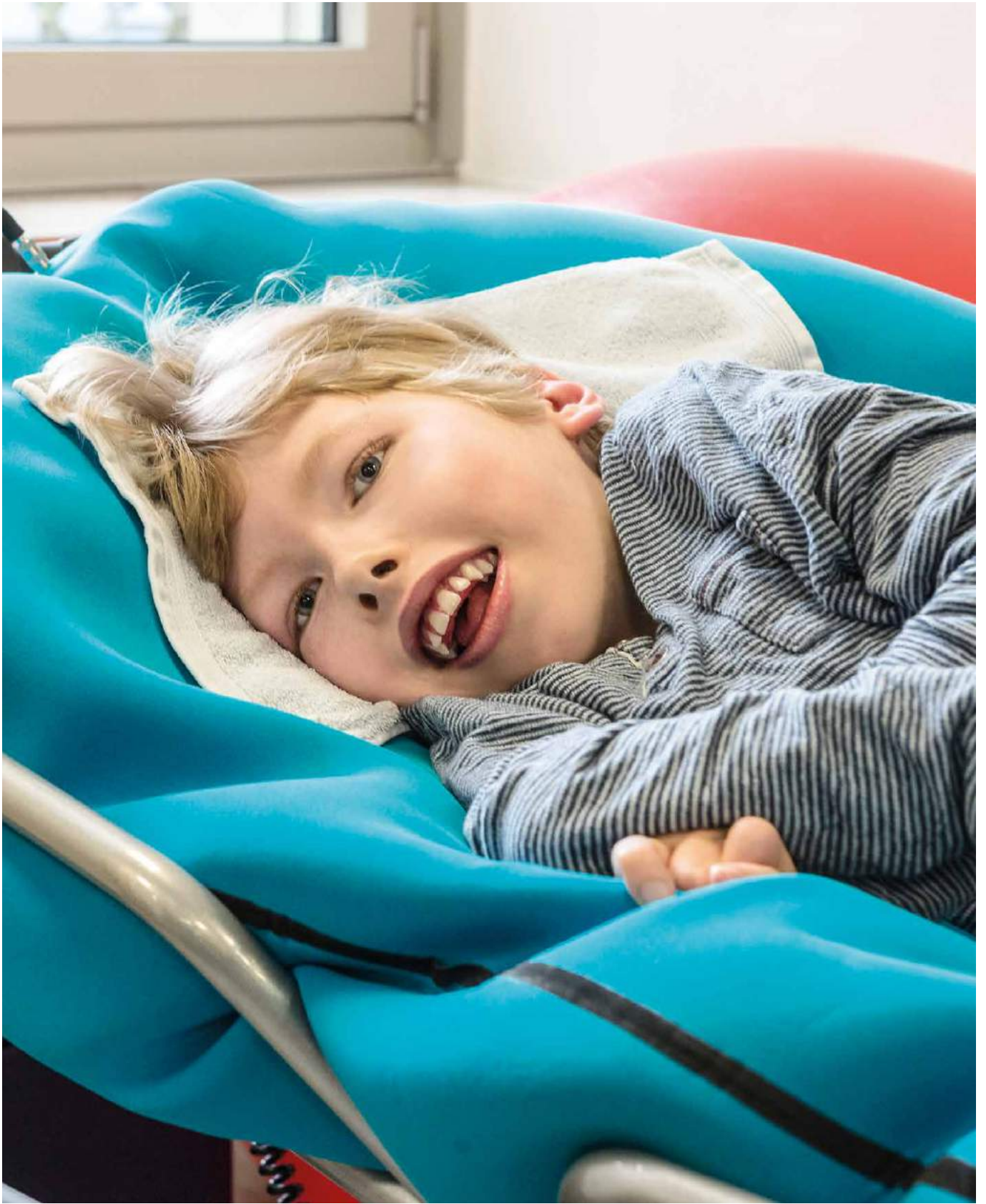
115-190 cm



Ich bin Dein Liegeschalenuntergestell mit Liegeschalensystem.

Ich mache es Dir so bequem, wie es nur geht. Mit der Vakuum-Matratze mit elektrischer Pumpe liegst Du bei mir immer druckfrei und ohne Schmerzen, dabei aber optimal stabil. Ich bin auch ganz leicht zu bedienen. Meine Liegefläche kann in der Höhe elektrisch verändert werden, genau wie die Winkelanpassung des Kopfteils. Sogar Sitzen wird so möglich! Mein Beinteil bewegt sich mit einer Gasdruckfeder. Wusstest Du, dass ich ganz leicht zu wenden und zu schieben bin? Somit kannst Du bei jedem Spaziergang dabei sein.





Schiebebügel
lässt sich in der Tiefe verschieben.

Liegefläche
lässt sich in Höhe und Winkel verändern.

Liegeschalenuntergestell
Höhe kann elektrisch verändert werden.

Beinteil
kann per Gasdruckfeder eingestellt werden.

Lafräder
mit Trommelbremsen für drinnen und draußen geeignet.

Kopfteil
kann im Winkel elektrisch angepasst werden.

Vakuummatratze
ermöglicht ein angenehmes, druckfreies Liegen.



**Auf mir kannst Du nicht nur liegen,
sondern auch ganz bequem sitzen.
Damit Du die Welt um Dich herum
immer im Blick hast.**



**Höhe der Liegefläche
& Kopfteilwinkel**
sind elektrisch veränderbar.



Elektrische Pumpe
für die Vakuummatratze.



Daten tina.	dreiteiliges Liegeschalensystem	einteiliges Liegeschalensystem
Höhe Liegeschalenaufnahme vom Boden	53 - 79 cm	53 - 79 cm
Rückenwinkel einstellbar	0° - 50°	-
Sitzwinkel stufenweise einstellbar	0° - 18°	-
Fußwinkel einstellbar	0° - 50°	-
Neigungswinkel Liegefläche	-	0° - 20°
Länge Liegeschalenaufnahme	-	95 cm
Breite Grundgestell	64 cm	64 cm
max. Belastung	100 kg	100 kg
Gewicht	44 kg	44 kg



Daten Liegeschalensystem einzeln	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Breite	60 cm	70 cm	70 cm	70 cm
Länge Kopfteil	45 cm	60 cm	75 cm	90 cm
Länge Mittelteil	35 cm	35 cm	35 cm	35 cm
Länge Fußteil	35 cm	45 cm	55 cm	65 cm
Länge gesamt	115 cm	140 cm	165 cm	190 cm
Höhe	12 cm	12 cm	12 cm	12 cm




**Weitere Infos zu Zubehör
& Begutungen**
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



Transport + Unterwegs.



Leon mag es gerne, zusammen mit Mama, Schwester und Hund Charly eine Runde im Wald zu drehen. Sein **piper.** darf dabei natürlich nicht fehlen. Auch mit unseren anderen Transporthilfen bleibst Du immer in Bewegung und kommst sicher an Dein Ziel.

Eine Spazierfahrt, die ist lustig.



Transport + Unterwegs.



Mit der Familie eine Spazierfahrt in den Wald machen. Darauf freut sich Leon immer besonders. Erst recht, wenn er entspannt in seinem piper. sitzen kann und auch Hund Charly dabei ist. Zusammen halten sie Ausschau nach Vögeln und Eichhörnchen. Und frische Luft tut immer gut. Was ein Glück, dass er seinen Reha-Buggy hat – der bringt Leon nämlich einfach überall hin.

Mobil zu sein, ist für Kinder mit Behinderung und auch deren Eltern ein wichtiger Aspekt im Leben. Mobilität steigert nicht nur die Lebensqualität, sie sichert auch soziale Kontakte. Transporthilfsmittel wie Autositze, Reha-Wagen oder Untergestelle sorgen dafür, dass Kinder sicher zur Schule oder in den Kindergarten kommen. Sie können ihre Freunde oder Großeltern besuchen. Oder auch mal einen Ausflug ins Grüne unternehmen.

Unsere speziell ausgerüsteten Reha-Autositze beispielsweise erleichtern Eltern oder Begleitpersonen, Kinder sicher und gut positioniert von A nach B zu bringen. Sie erfüllen alle relevanten Richtlinien und sind von unabhängigen Testinstituten geprüft. Auf Nummer sicher fährt man mit der richtigen Begurtung und der innovativen Seitenaufprallrotation. Hier wendet sich der Autositz bei einem seitlichen Unfall vom Aufprallpunkt weg. Aber nicht nur die Sicherheit, auch das Wohlbefinden der Kinder und die einfache Handhabung spielen für uns eine große Rolle.

Richtig sitzen, richtig wohlfühlen

Kinder sollten während der Fahrt so bequem wie möglich sitzen. Den Rücken in der Höhe verändern, den Sitz nach vorne und nach hinten neigen – alles kann auf die Bedürfnisse des Kindes angepasst werden. Jegliche Änderungen funktionieren meist spielend leicht und mit nur wenigen Handgriffen. Für spezielle Anforderungen gibt es unsere Untergestelle, die unter individuellen Sitzschalen Platz finden. Je nach Ausstattung und Laufrollen bzw. -rädern sind Kinder damit für In- oder Outdoor-Abenteuer bestens gewappnet.

Die richtige Positionierung im Sitz ist das A und O. Kinder sitzen stabil, wenn Becken, Oberschenkel und Füße den nötigen Halt haben. Für das Gleichgewicht ist es wichtig, Rumpf, Schulter und Kopf richtig zu positionieren. Und je mehr Bewegungsfreiheit Kopf, Armen und Händen gegeben wird, desto aktiver kann das Kind agieren. All diese Dinge können mit dem passenden Zubehör und den vielfältigen Einstellungen sichergestellt werden. Sollte das Zubehör oder die handelsübliche Ausstattung einmal nicht ausreichen, gibt es Hilfsmittel, die Modifikationen ermöglichen.

Transport + Unterwegs.



sascha.
56–59



siggi combi isofix.
60–63



siggi 3 fix.
64–67



freddy.
68–71



floyd.
72–75



fridolin serie.
76–79



franka.
80–83



tom 5 streeter.
84–87



corzo xcountry.
88–91



piper.
92–95



GMFCS
Level III-V



Ich bin Dein schwenkbarer Autositz.

Ich liebe Autofahren. Du auch? Dann nimm mich einfach mit. Mit mir kommst Du überall sicher an. Denn ich wurde geprüft und als absolut sicher empfunden – auf dem Beifahrersitz wie auf der Rücksitzbank. Damit es Deinen Eltern ganz leichtfällt, Dich auf meinen Sitz zu positionieren, kann man mich kinderleicht um 90 Grad aus dem Auto herausdrehen. Mein absolutes Highlight: Ich kann als Basis für Modifikationen genutzt werden. So kann ich ganz nach Deinen Bedürfnissen ausgestattet werden. Das macht mir so schnell keiner nach.



Mit tollem
Zubehör!



Sitzbezug

ist abnehmbar.

Thoraxpelotten

ermöglichen eine stabile und aufrechte Sitzposition.

Rücken

lässt sich in drei Stufen neigen.

Schwenkvorrichtung

lässt sich bis 90° drehen.

gepolsterte Kopfstütze

kann in der Höhe verändert werden.

Gurte

dienen der Stützung und Positionierung.

Anatomische Seitenpolster

bewirken eine Aufrichtung des Körpers.

Fußbank

ist in der Höhe einstellbar und für den Transfer abnehmbar.



90°

Schwenkvorrichtung
erleichtert den Transfer.



**Abnehmbare
Pelotten**



Daten	Gr. 1		Gr. 2		Gr. 3	
	a	b	a	b	a	b
Sitztiefe	25 cm	30 cm	30 cm	35 cm	35 cm	40 cm
Sitzbreite	28 cm		32 cm		36 cm	
Rückenhöhe	40 cm		48 cm		56 cm	
Kopfstützenhöhe	59 - 69 cm		65 - 77 cm		76 - 86 cm	
Pelottenhöhe	25 - 33 cm		32 - 40 cm		36 - 44 cm	
Sitzwinkel*	0°/15°		0°/10°		0°/10°	
Brustbreite	14 - 25 cm		16 - 29 cm		16 - 32 cm	
Rückenwinkel	90° - 108°		90° - 108°		90° - 108°	
max. Belastung	30 kg		45 kg		60 kg	
HMV-Nr.	26.11.06.0009					

* bei Verwendung der Fußbank und Schrägverstellung



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 18

25 cm

27 cm

0 bis
18 kg**Ich bin Dein besonderer Autositz und auf jeder Autofahrt sicher an Deiner Seite.**

Mit mir kannst Du richtig entspannt unterwegs sein, auch wenn die Fahrt mal länger dauert. Denn mein Sitz lässt sich in vier Stufen an Dich anpassen. So kannst Du nicht nur bequem sitzen, sondern auch in eine liegende Ruheposition wechseln. Das Tolle ist auch, dass man mich ganz nach Belieben montieren kann – entweder entgegen der Fahrtrichtung mittels Isofix (0-18 kg) oder in Fahrtrichtung ohne Isofix (9-18 kg). So werden Deine Eltern und Du lange Freude an mir haben. Ein kleiner Angeber bin ich aber auch: Mein Können habe ich in zahlreichen unabhängigen Tests unter Beweis gestellt!

semi-universal
0-18 kg
E5
E5 04204universal
9-18 kg
E5
E5 04205Special need
restraint 0-18 kg
E5
031 80S



siggi combi isofix.

**vierstufige
Winkeleinstellung**
ermöglicht sicheren und
entspannten Transport.

5-Punkt-Gurt
ermöglicht einen
optimalen Halt.

Isofix-Halterung
für Nutzung entgegen
der Fahrtrichtung.



Kopfstütze
kann in der Höhe verändert werden.

Thoraxpelotten
sind in Höhe und Breite veränderbar.

Frontbügel
zur Sicherung des Kinderautositzes
und für mehr Beinfreiheit.

geringes Eigengewicht
sorgt für einen leichten Ein- und Ausbau.

Mit Blick
entgegen der
Fahrtrichtung.

0 bis
18 kg



Mit Blick in
Fahrtrichtung.

9 bis
18 kg



Entgegen der Fahrtrichtung bis 18 kg.



Daten		siggisiggi combi isofix.
Sitzbreite vorne		32 cm
Sitzbreite hinten		27 cm
Tiefe der Sitzfläche		25 cm
Höhe der Kopfstütze		48 - 60 cm
Sitzwinkel	in Fahrtrichtung	30° / 37,5° / 45°
	entgegen der Fahrtrichtung*	25° / 32,5° / 40°
Breite gesamt		46 cm
Höhe gesamt		68 cm
Gruppe		0 - 18 kg
Gewicht		16 kg
HMV-Nr.		26.11.06.0021

* bei einer Neigung des Fahrzeugsitzes von 5°



Integrierte Magnete

halten die Gurte fest, sodass Du einfach hineingesetzt werden kannst.



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



GMFCS
Level III-V

Ich bin Dein mitwachsender Autositz.

Ich verspreche Dir, Dir viele Jahre treu zu sein. Egal wie groß Du gerade bist, ich passe mich Deinen Maßen an – und das bis zu einer Größe von 1,50 m! Meine Rückenhöhe und Sitzbreite lassen sich mit einem Handgriff einstellen, so wie es Dir passt. Während man die Rückenhöhe verändert, passen sich die Gurte automatisch an, ohne aus der Gurtführung herauszurutschen. Damit Du auch richtig gut sitzt, habe ich so einiges in petto: Seitliche Polster stabilisieren Deinen Oberkörper, eine Positionierungsweste hält Dich fest im Sattel, ein Rumpfhaltelolster bietet Dir viel Sicherheit. Aber noch sicherer ist die innovative Seitenaufprallrotation bei Einbau mit Isofix. Im Falle eines seitlichen Unfalls wende ich mich ab und schütze Dich so vor dem Aufprall und herumfliegenden Teilen.





siggi 3 fix.



Seitenaufprallrotation (SIR)

Ist der Autositz mittels Isofix befestigt, wendet er sich im Falle eines seitlichen Unfalls vom Aufprallpunkt ab.



Positionierungsweste
gibt Dir noch mehr Sicherheit.





Daten	siggi 3 fix.
Sitzbreite vorne	32 cm
Sitzbreite hinten	27 cm
Tiefe der Sitzfläche	25 cm
Höhe der Kopfstütze	55 - 75 cm
Breite gesamt	53 cm
Höhe gesamt	68 - 87 cm
Rückenwinkel	90° / 110 °
Gruppe	15 - 36 kg
Gewicht	8 kg
HMV-Nr.	26.11.06.0023

Seitenführungs- und Rumpfaltepolster

wird als zusätzliche Sicherung auf Deinen Schoß gelegt.



Optionale Fußbank

ist höhen- und winkleinstellbar.



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level IV-V

kg
max. 120



26–50 cm



(-)5°–30°



25–35 cm

Ich bin Dein kompaktes Sitzschalen-Untergestell. Mit mir kommst Du überall hin, ob zur Schule oder zu Freunden. Ich bin wirklich wendig und ganz leicht. Man kann meine Höhe ganz nach Deinen Wünschen einstellen. Wenn Du willst, kannst Du Deine Füße auf meinen veränderbaren Stützen abstellen. Durch den bewusst kurzen Radstand biete ich sehr viel Platz für die Fußstützen und Deine Beine. Weißt Du, was auch toll ist? Ich bin nach ISO 7176: Part 19 getestet und darf Dich somit auch bei Autofahrten begleiten.



Einzelfußstützen
mit Wadenplatten

einstellbar in Höhe, Breite und Knie-
winkel, zusätzlich abschwenkbar.



**Geteilte
Fußstützen**

sind höhen- sowie breitenein-
stellbar und abschwenkbar.





**An der Skalierung an
den Innenrohren**
erkennt Du die
eingestellte Sitzhöhe.

Rücken

kann auf den Sitzrahmen abgeklappt werden.

Speichen- und Kleiderschutz

verhindert, dass Hände oder Kleidung in die Speichen geraten.

Antriebsräder

in 16", 20", 22" und 24" erhältlich.

Schiebebügel

für einen leichten Transfer.

Rückenwinkeleinstellung

erfolgt per Raster und zentraler Schnellverstellung.

Skalierung an den Innenrohren

zur Höheneinstellung der Sitzaufnahme.

Trapezadapter

für alle handelsüblichen Sitzschalen.

geteilte Fußstützen

können in Höhe und im Winkel verändert werden.

Ankippbügel

überwindet leicht Bordsteinkanten.

Abschwenkbare Sicherheitsrolle

verhindert, dass Du nach hinten kippst.

Rahmenfarben



Lasuritblau metallic



Weißaluminium (Silber)



Dormant Rot



Reinweiß



Anthrazit metallic



Schwarz - seidenmatt



Daten		Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Höhe Sitzschalenaufnahme	16"	45 - 55 cm (47 - 57 cm*)			
	20"	45 - 55 cm (47 - 57 cm*)			
	22"	47 - 57 cm (49 - 59 cm*)			
	24"	50 - 60 cm (52 - 62 cm*)			
kurze Sitztiefe	26 - 28,5 cm	29 - 36,5 cm	-	-	
Standard Sitztiefe	30,5 - 38 cm	33 - 40,5 cm	42,5 - 50 cm	42,5 - 50 cm	
Sitzwinkel	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	
Breite zwischen Antriebsrädern (mit Kleiderschutz) = max. Außenbreite Sitzschale	39 cm	44 cm	49 cm	54 cm	
Rahmenbreite innen	28 cm	33 cm	38 cm	43 cm	
Rahmenbreite außen	35 cm	40 cm	45 cm	50 cm	
Sitzrahmenbreite	25 cm	30 cm	35 cm	35 cm	
Länge Gesamt**	63 - 79 cm	63 - 79 cm	66 - 82 cm	71 - 87 cm	
Breite Gesamt	58 cm	63 cm	68 cm	73 cm	
max. Belastung	90 kg	90 kg	120 kg	120 kg	
Gewicht	ab 14 kg	ab 14 kg	ab 14 kg	ab 14 kg	
HMV-Nr.	26.99.01.1033 (mit 16" Antriebsrädern) / 26.99.01.1079 (mit 20" bis 24" Antriebsrädern und Greifring)				

* inkl. Trapezadapter ** je nach Radgröße



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level IV-V

kg
max. 120



37-47 cm

30°

30-35 cm

Ich bin Dein robustes Sitzschalen-Untergestell.

Ich bin ein richtiger Outdoor-Fan und liebe Ausflüge im Freien. Und keine Sorge, mit meiner Kippstabilität kannst Du Dich überall sicher bewegen. Weißt Du, was richtig cool ist? In einer gekantelten Position sitzt Du wie ein Astronaut in einer nach hinten geneigten Position. Das entlastet Deinen Körper und dient der besseren Durchblutung. Mein Radstand ist variabel und daher eigne ich mich auch für große Sitzschalen.





Bremsgriffe
bieten mehr
Sicherheit.

Schiebebügel
für einen leichten Transfer.

Rücken
kann nach vorne
abgeklappt werden.

Kleiderschutz
verhindert, dass Hände oder
Kleidung in die Speichen geraten.

Aufnahmekopf
ist in der Tiefe
einstellbar.

Trapezadapter
für unterschiedliche Sitzschalen.

Kniehebelbremse
dient als Feststellbremse.

Radstand
lässt sich an die
Tiefe anpassen.

abduzierter Rahmen
bietet Platz für eine
Fußbank.

**Antriebsräder mit
Greifring**
für eine selbstständige
Fortbewegung.

Über das Lochbild
lässt sich der
Radstand leicht
verändern.



Zusätzliche Gasdruckfeder
hält hohen Belastungen stand.

Rahmenfarben

- Lasuritblau metallic
- Reinweiß
- Weißaluminium (Silber)
- Anthrazit metallic
- Dormant Rot
- Schwarz - seidenmatt



Daten		Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2
Höhe Sitzschalenaufnahme	16°	45 - 53 cm (47 - 55 cm*)		
	20°	47 - 55 cm (49 - 57 cm*)		
	22°			
	24°			
Sitztiefe		37 - 45 cm	39 - 47 cm	39 - 47 cm
Sitzwinkel (Einstellbereich)		30°	30°	30°
Breite zwischen Antriebsrädern (mit Kleiderschutz) = max. Außenbreite Sitzschale		45 cm	50 cm	54 cm
Rahmenbreite hinten (innen)		35 cm	40 cm	44 cm
Breite Abduktion vorne (innen)		45 cm	48 cm	52 cm
Sitzrahmenbreite		30 cm	35 cm	35 cm
Länge Gesamt**		70 - 90 cm	73 - 93 cm	73 - 93 cm
Breite Gesamt		65 cm	70 cm	74 cm
max. Belastung		120 kg	120 kg	120 kg
Gewicht		ab 15 kg	ab 15 kg	ab 15 kg
HMV-Nr.		26.9901.1xxx (mit 16° Antriebsrädern) / 26.9901.3xxx (mit 20° bis 24° Antriebsrädern und Greifring)		

* inkl. Trapezadapter ** je nach Radgröße



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level IV-V

kg
max. 50



↙ ↘
(-)5° - 35°

↑ ↓
41-53 cm

Ich bin Dein funktionales Indoor-Untergestell.

Und ich sause mit Dir, wohin Du willst – vor allem in Räumen wie Deinem Zuhause oder in der Schule. Alles, was ich dazu brauche, ist zum Beispiel **sofie.**, Dein mitwachsendes Sitzsystem. Ich kann mich in der Höhe auf Deine Wünsche einstellen lassen und neige Dich, wie es für Dich am angenehmsten ist. Das funktioniert ganz einfach mechanisch per Gasdruckfeder.

Handauslöser
für Sitzwinkleinstellung
von (-)5° bis 35°.



Aufnahmekopf
für alle üblichen Sitzschalen und -systeme.

Mittelsäule
lässt sich mechanisch in der Höhe verändern.

Laufrollen
für einen leichten
Transfer – hinten mit Feststeller
gegen ein ungewolltes Wegrollen.

Mechanisch
teleskopierbare
Mittelsäule



12 cm



Rahmenfarben
für fridolin 1. & 2



Lasuritblau metallic



Reinweiß



Weißaluminium (Silber)



Anthrazit metallic



Dormant Rot

fridolin II.

Macht Dir Freude.

GMFCS
Level IV-V

kg
max. 50



(-)5° - 35°

41-53 cm

Ich bin Dein Untergestell mit Fußpedal.

Wie mein kleiner Bruder kann man meinen Sitz nach oben und unten bewegen – mit dem einen Unterschied, dass das bei mir ganz einfach per Gasdruckfeder über ein Fußpedal funktioniert. Natürlich lässt sich mein Sitz auch einfach per Handauslöser nach vorn und nach hinten neigen.

Handauslöser
für Sitzwinkelseinstellung
von (-)5° bis 35°.

Fußpedal
für eine stufenlose Höheneinstellung
per Gasdruckfeder.

Laufrollen
für einen leichten
Transfer – hinten mit Feststeller
gegen ein ungewolltes Wegrollen.

Aufnahmekopf
für alle üblichen Sitzschalen
und -systeme.

Mittelsäule
lässt sich bis zu 12 cm in
der Höhe verändern.



**Fußpedal für
Höheneinstellung**



12 cm

Nach oben und nach unten geht's ganz schnell – einfach Fußpedal betätigen und mit ein bisschen Unterstützung durch Deinen Begleiter bist Du auf der richtigen Höhe.



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level IV-V

kg
max. 100



(-)5°-30°

44-56 cm

Aufnahmekopf

für alle üblichen Sitzschalen und -systeme.

Fußpedal

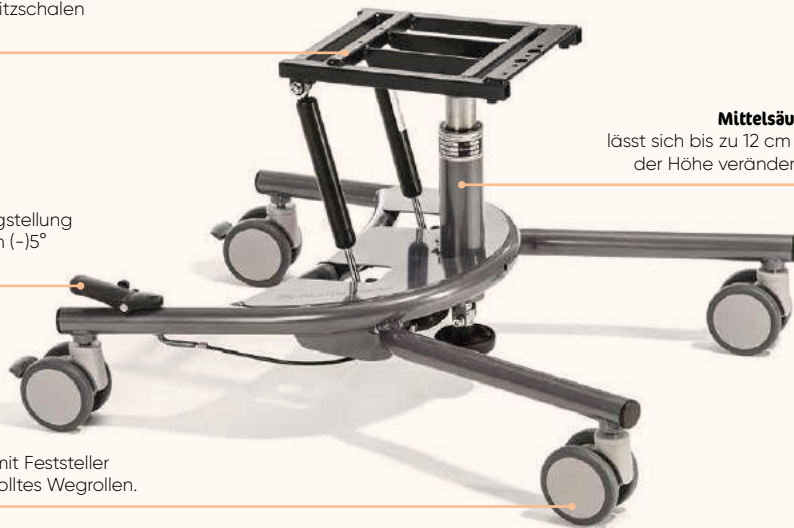
ermöglicht Schrägstellung der Sitzeinheit von (-)5° bis 30°.

Doppelaufrollen

für einen leichten Transfer - hinten mit Feststeller gegen ein ungewolltes Wegrollen.

Mittelsäule

lässt sich bis zu 12 cm in der Höhe verändern.



Höheneinstellung
per Einstellrad



12 cm

Ich bin Dein belastbares Untergestell.

Wie mein Name schon sagt, bin ich der Größte unter uns drei Brüdern. Deswegen fällt es mir total leicht, Jugendliche und Erwachsene bis zu 100 Kilo von A nach B zu bringen. Um Dich auf die richtige Höhe zu bringen, kann meine Sitzhöhe mit dem Einstellrad verändert werden.



Mit tollem Zubehör!

Sitzwinkel-Auslösehebel
kann am Schiebebügel oder am
Schalenrücken montiert werden.



für
fridolin I.
und II.

für
fridolin I.
und II.



Schiebegriff
ist im Winkel
einstellbar.

Trapezadapter
oder serienmäßiger Aufnahmekopf
passt für alle üblichen Sitzschalen.



für alle
fridolin.
Modelle

Daten	fridolin I.		fridolin II.		fridolin maxi.
	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 1	Gr. 2	
Höhe Sitzschalenaufnahme*	41-53 cm (43 - 55 cm**)		41-53 cm (43 - 55 cm**)		44-56 cm (46 - 58 cm**)
Sitzwinkel	(-)5° - 35°		(-)5° - 35°		(-)5° - 30°
Länge Grundrahmen	66 cm	77 cm	66 cm	77 cm	80 cm
Breite Gesamt	43 cm	51 cm	45 cm	53 cm	66 cm
Stärke der Gasdruckfeder zur Schrägverstellung	-	-	250 N	350 N	2 x 200 N
max. Belastung	50 kg	50 kg	50 kg	50 kg	100 kg
Gewicht	7 kg	8 kg	7 kg	8 kg	11,5 kg
HMV-Nr.	26.9901.0032				

* mit 75 mm Laufrollen ** inkl. Trapezadapter



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level IV-V



Ich bin Dein universelles Sitzschalen-Untergestell.

Ich trage Dich in nahezu allen handelsüblichen Sitzschalen und begleite Dich so an viele Deiner Lieblingsorte – ob Zuhause, in der Einrichtung oder durch den Umbau zum Kombi-Untergestell sogar im Außenbereich. Das Tolle an mir ist, dass man meinen Sitzwinkel und sogar meine Sitzhöhe in Sekundenschnelle an Deine Bedürfnisse anpassen kann. Einfach das Fußpedal betätigen und schon bin ich auf Bodenniveau oder auf Tischhöhe.

Ich kann auch zum Kombi-Untergestell umgebaut werden, um Dich draußen auf dem Schulhof oder im Park zu begleiten.



Trommelbremsen
an den Hinterrädern.





**Sitzwinkel**

lässt sich in die aktive und passive Position verändern.

Schiebebügel

lässt sich im Winkel verändern.

Sitzwinkel-Auslösehebel

kann auch am Schiebebügel oder am Schalenrücken montiert werden.

Trapezadapter

für alle handelsüblichen Sitzschalen.

Sitz

ist auf Spielhöhe absenkbar.

Fußpedal

verändert die Höhe des Untergestells.

Laufrollen

für einen leichten Transfer - hinten mit Feststeller gegen ein ungewolltes Wegrollen.

Alternativ: Mit einer Fußpumpe

kann die Höhe hydraulisch eingestellt werden.

Oder: Mit Elektro-Motor

kann die Höhe auch ganz einfach mit einem Handbedienteil verändert werden.

**Rahmenfarben**

Lasuritblau metallic



Reinweiß



Weißaluminium (Silber)



Anthrazit metallic



Dormant Rot



Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2
Höhe Sitzschalenaufnahme*	18 - 55 cm (20 - 57 cm**)		
Höhe Sitzschalenaufnahme mit elektr. Höhenverstellung*	26 - 55 cm (28 - 57 cm**)		
Höhe Sitzschalenaufnahme mit hydr. Höhenverstellung*	20 - 56 cm (22 - 58 cm**)		
Höhe Sitzschalenaufnahme mit Kombiuntergestell*	-	25 - 64 cm (27 - 66 cm**)	
Länge Grundrahmen	58 cm	61 cm	75 cm
Länge Gesamt mit Kombiuntergestell	71 cm	76 cm	86 cm
Breite Gesamt	52 cm	54 cm	64 cm
Breite Gesamt mit Kombiuntergestell	62 cm	66 cm	76 cm
Rahmenhöhe	27 cm	27 cm	27 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 35°	(-)5° - 35°	(-)5° - 35°
max. Belastung	30 kg	50 kg	75 kg
Gewicht	8 kg	10 kg	12 kg
HMV-Nr.	26.9901.0022		

* mit 75 mm Laufrollen ** inkl. Trapezadapter



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level II-V

kg
max. 50



21-40 cm

0°-175°

(-)28°-45°

22-39 cm



Ich bin Dein mitwachsender Reha-Wagen.

Ich bin ein ziemlich cooler Typ und echt gerne unterwegs – am liebsten natürlich mit Dir! Das Schöne an mir ist, dass ich super stabil bin und auch mit Sitzeinheit optimal gefaltet werden kann. So passe ich in fast jedes Auto. Mein Sitz lässt sich ganz einfach mal breiter, mal enger stellen. Für eine neue Sichtweise kann man die Sitzeinheit abnehmen und drehen. So kannst Du entweder Deiner Mama zulächeln oder in Fahrtrichtung die Welt vor Dir erkunden. Übrigens: Mein Untergestell ist auch für andere Sitzeinheiten und -schalen erhältlich.





tom 5 streeter.

Schiebebügel

für einen leichten Transfer.

drehbare Sitzeinheit

lässt sich in Tiefe, Breite sowie in der Höhe und im Winkel einstellen.

stabiles, leichtes Untergestell

ist für den Transport faltbar.

Fußbank

kann hochgeklappt werden.

Feststellbremse

verhindert ein ungewolltes Wegrollen.



Super praktisch: Auf meiner Trägerplatte fahren Versorgungsgeräte immer mit.

Untergestell

ist auch für andere Sitzschalen und -systeme erhältlich.





Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Rückenlehnenhöhe	44 - 57 cm	51 - 68 cm	55 - 70 cm
Sitztiefe	21 - 27 cm	23 - 33 cm	29 - 40 cm
Sitzbreite	22 - 28 cm	25 - 35 cm	27 - 39 cm
Unterschenkellänge	9 - 26 cm	12 - 36 cm	12 - 39 cm
Rückenlehnenwinkel	0° - 175°	0° - 175°	0° - 175°
Sitzkantelung in Fahrrichtung	(-) 28° - 45°	(-) 26° - 40°	(-) 26° - 40°
Gesamtlänge	76 cm	76 cm	76 cm
Gesamtbreite	59 cm	63 cm	67 cm
Gesamthöhe (mit verst. Schiebebügel)	85 (110 cm)	90 (115 cm)	90 (115 cm)
Gewicht	15,5 kg	17,5 kg	19,0 kg
max. Belastung	35 kg	40 kg	50 kg
Länge (gefaltet)	90 cm	92 cm	95 cm
Breite (gefaltet)	59 cm	63 cm	67 cm
Höhe (gefaltet)	36 cm	37 cm	37 cm
HMV-Nr.	18.99.01.2071		



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



GMFCS
Level I-IVkg
max. 75

26-40 cm

106°-114°

30-42 cm



Ich bin Dein faltbarer Reha-Buggy.

Ich bin extrem stabil und hochwertig gebaut. Mich gibt es in vier unterschiedlichen Größen, sodass ich bis zu 75 Kilo locker stemmen kann. Damit Du richtig bequem sitzt, lassen sich Sitztiefe, Rückenhöhe und Rückenwinkel Deinen Bedürfnissen anpassen. Wusstest Du auch, dass man mich ganz leicht verstauen kann? Mit meinem speziellen 3D-Faltmechanismus kriegt man mich so klein, dass ich überall hineinpasst.





corzo xcountry.

Rücken

kann individuell in Höhe und im Winkel eingestellt werden.

Rahmen

in vier verschiedenen Größen erhältlich.

Reifen

für drinnen und draußen geeignet.

Sitz

kann in der Tiefe eingestellt werden.

3D-Faltmechanismus

ermöglicht leichten Transport.



Dank der einstellbaren Rückenhöhe
sitzt Du immer richtig.



Mit tollem Zubehör: Positionierungsweste und Fußbank





**Dank meines 3D-Faltmechanismus
kann ich ganz leicht überallhin
mitgenommen werden.**



Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Rückenlehnenhöhe	54 - 57 cm	58 - 67 cm	67 - 93 cm	67 - 93 cm
Sitztiefe	26 - 34 cm	30 - 37 cm	32 - 39 cm	32 - 40 cm
Sitzbreite	30 cm	34 cm	38 cm	42 cm
Unterschenkellänge	24 - 37 cm	28 - 45 cm	29 - 47 cm	33 - 50 cm
Rückenlehnenwinkel	106° / 111°	110° / 114°	110° / 114°	108° / 112°
Sitzwinkel	17°	22°	21°	19°
Gesamtlänge	98 cm	103 cm	115 cm	115 cm
Gesamtbreite	53 cm	58 cm	63 cm	65 cm
Gesamthöhe (mit verst. Handgriffen nur bei Gr. 1+2)	101 - 112 cm	98 - 108 cm	102 - 118 cm	121 - 132 cm
Gewicht	12,5 kg	13 kg	14 kg	14,7 kg
max. Belastung	45 kg	55 kg	75 kg	75 kg
Länge (gefaltet)	117 cm	117 cm	120 cm	126 cm
Breite (gefaltet)	32 cm	32 cm	35 cm	37 cm
Höhe (gefaltet)	35 cm	37 cm	38 cm	35 cm
HMV-Nr.	18.99.01.1032			



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level I-III

kg
max. 50



29 cm

90°–135°

24–35 cm



Ich bin Dein komfortabler, faltbarer Reha-Buggy.

Ich passe mich mit meiner höhenverstellbaren und abnehmbaren Fußbank Deinen Bedürfnissen an. Meine Räder sind nicht nur mit einer zentral bedienbaren Bremse für die hinteren Laufräder feststellbar, sondern für den Transport auch abnehmbar. Die Vorderräder sind sowohl lenkbar, als auch mit einem Richtungsfeststeller versehen. Zu meinen Highlights gehören die bequeme verstellbare Rückenlehne, der im Schulter- und Schrittbereich gepolsterte 5-Punkt-Gurt, das schützende Verdeck und der praktische Ablagekorb.



Schiebebügel

für einen leichten Transfer.

Rückenlehne

kann in fünf Stufen um insgesamt 45° verändert werden.

Alu-Gestell

für einen leichten Transfer.

Ablagekorb

für die wichtigen Dinge des Alltags.

Laufräder

abnehmbar und mit zentral bedienbarer Feststellbremse.

Verdeck
schützt vor Sonneneinstrahlung.

5-Punkt-Gurt
mit gepolstertem Schulter- und Schrittgurt ermöglicht einen optimalen Halt.

Wadenanlage
kann im Winkel verändert werden.

Fußbank
kann in der Höhe angepasst werden.

Laufräder
abnehmbar, lenkbar und mit Richtungsfeststeller.



Super einfach: Mit einem Tritt auf den Bremshebel werden beide Hinterräder gleichzeitig gebremst.

Einfach super

ist auch die veränderbare Rückenlehne, die nicht nur eine bequeme Sitzposition ermöglicht, sondern auch vor Seitenwind schützt.





Daten	piper.
Rückenlehnenhöhe	68 cm
Sitztiefe	29 cm
Sitzbreite	24 - 35 cm
Unterschenkellänge	25 - 37,5 cm
Rückenlehnenwinkel	90° - 135°
Sitzwinkel	26°
Gesamtlänge	108 cm
Gesamtbreite	59 cm
Gesamthöhe	100 cm
Gewicht	14,5 kg
max. Belastung	50 kg
Länge (gefaltet)	100 cm
Breite (gefaltet)	31 cm
Höhe (gefaltet)	30 cm
HMV-Nr.	18.9901.1052

Für einen leichten Transport kann ich ganz einfach gefaltet werden.



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



Gehen + Fahren.



Eine Radtour, die begeistert.



Marie liebt es, sich den Fahrtwind um die Nase wehen zu lassen. Mit ihrem **momo motion.** ist sie daher regelmäßig unterwegs. Auch unsere anderen Geh- und Fahrhilfen sind richtig gute Helfer und lassen Dich die Welt auf eigenen Füßen entdecken.





Marie ist auf ihrem Dreirad nicht zu bremsen! Sie liebt es, eigenständig Ausflüge zu machen und die Welt zu erkunden. Auf ihr momo motion. kann sie sich dabei immer verlassen. Und nicht nur das: Fahrradfahren trainiert Muskeln und Gleichgewicht. Auch stärkt es Psyche sowie Wohlbefinden und fördert das Gehen.

Gehen ist ein natürlicher Vorgang, der aber erlernt werden muss. Sind es am Anfang noch unkontrollierte Schritte, beherrschen es gesunde Kinder nach circa drei Jahren völlig. Beim Gehen ist übrigens der ganze Körper beteiligt – vom Skelett und den Gelenken über Muskeln und Nerven bis hin zu Lunge und Herz. Deswegen kann es viele Gründe geben, warum das Gehen behinderten Kindern schwerfällt. Doch die richtige Unterstützung wird selbst die Aller kleinsten schnell motivieren, die Welt auf eigenen Füßen zu entdecken.

Anterior- oder Posterior?

Der Ablauf des Gehens ist sehr komplex. Das Gewicht von einem Bein auf das andere verlagern, die Hüfte drehen, das Becken neigen, den Körper von einer Seite zur anderen wiegen – das sind Prozesse, bei denen Kinder mit eingeschränkten Fähigkeiten unterstützt werden müssen. Schon bei den ersten Gehversuchen sollten Laufhilfen zum Einsatz kommen. Je nach Versorgung und Therapieziel unterscheidet man dabei zwischen Anterior- und Posterior-Laufhilfen.

Anterior-Laufhilfen sind Hilfen, die vor dem Körper geschoben werden und einen höheren körperlichen Anspruch an die Kinder haben. Hier kann zum Beispiel die Rumpfmuskulatur trainiert werden. Ist die Rumpfmuskulatur besonders geschwächt, empfehlen sich Posterior-Laufhilfen, die hinter dem Körper gezogen werden. Hier wird das Körpergewicht anteilig von der Laufhilfe übernommen. Mit dem passenden Zubehör kann sich schnell das Gangbild verbessern. Zudem gibt es dynamische Gehtrainer. Diese sind besonders clever: Ein dynamischer Oberrahmen unterstützt die natürliche Auf-und-ab-Bewegung und simuliert die Gewichtsverlagerung von links nach rechts. So läuft's richtig gut.

Sich eigenständig fortbewegen – das funktioniert nicht nur mit der richtigen Gehhilfe. Auch Drei- oder Therapieräder fördern Kinder mit Behinderung in ihrer Mobilität. Ein wesentlicher Aspekt hierbei ist, dass Muskeln und Gleichgewicht trainiert, Fehlstellungen verbessert und Muskelverspannungen reguliert werden. Zudem wird auch das Wohlbefinden gesteigert, indem der Herzkreislauf und auch der Verdauungsapparat stimuliert wird. Es tut also sowohl dem Körper als auch der Seele gut, mit dem eigenen Rad die Umgebung zu erkunden. Und dabei sieht so ein Therapierad ja fast aus wie ein normales Fahrrad!

Gehen + Fahren.



malte.
100–103



malte outdoor.
104–105



marcy.
106–109



dynamic pacer.
110–113



momo dreirad.
114–117



follow-me momo.
118–121



momo motion.
122–125



momo therapierad.
126–131



momo zubehör.
132–135



GMFCS
Level III-IV



Ich bin Deine vielseitige Posterior-

Laufhilfe. Ich bin immer für Dich da – und das schon ab Deinem ersten Lebensjahr.

Laufen ist mein großes Hobby. Egal, wohin Du gehen möchtest, ich folge Dir.

Wenn Du Dich auf meinen Handgriffen abstützt, wirst Du schnell merken, wie ich Dein Körpergewicht übernehme. Zudem unterstützt Dich meine spezielle, abduzierte Rahmenform, damit Du beim Laufen nicht nach außen pendelst. Meine Beckenpelotte sorgt dafür, dass Du aufrecht und gerade gehst. Cool, oder?





Gesäßpelotte

wird mit einem Handgriff zur Rückenlehne.

Aluminiumrahmen

lässt sich schnell zusammenklappen.

Rücklaufstopp

verhindert unbeabsichtigtes Zurückrollen.

EVA-Lenkräder

machen die Laufhilfe wendig.

Unterarmauflagen
mit Handgriffen.

gepolsterte Sitzbank
lässt sich leicht nach hinten klappen.

Richtungsfeststeller
ermöglicht ein Geradeauslaufen.



Abduzierte Rahmenform
unterstützt Dich beim Gehen und verhindert, dass Du nach außen pendelst.



Aluminiumrahmen
lässt sich über Falgelenke einfach zusammenklappen.

Rahmenfarben
Gr. 0 mini



Rahmenfarben
Gr. 1

Telemagenta (Pink)

Himmelblau

Rahmenfarben
Gr. 2



Verkehrsrot

Rahmenfarben
Gr. 3 und Gr. 4



Reinweiß



Daten	Gr. 0 mini*	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Griffhöhe	29 - 53 cm	34 - 58 cm	51 - 75 cm	68 - 94 cm	87 - 113 cm
Höhe Unterarmstützen	-	46 - 70 cm	63 - 87 cm	79 - 103 cm	98 - 124 cm
Griffabstand	22 - 36 cm	22 - 36 cm	30 - 44 cm	38 - 52 cm	43 - 57 cm
Sitzhöhe	-	33 cm	45 cm	60 cm	70 cm
Breite Gesamt	52 cm	51 cm	61 cm	68 cm	75 cm
Länge Gesamt	58 cm	58 cm	70 cm	77 cm	87 cm
Rahmenhöhe (gefaltet)	37 cm	25 cm	32 cm	34 cm	37 cm
Transportmaß (L x B x H)	58 x 52 x 37 cm	58 x 51 x 25 cm	70 x 61 x 32 cm	77 x 68 x 34 cm	87 x 75 x 37 cm
max. Belastung	20 kg	30 kg	50 kg	75 kg	100 kg
Gewicht	3,9 kg	7,1 kg	8,3 kg	8,5 kg	10,2 kg
HMV-Nr.	10.46.02.3029				

* Rahmen nicht faltbar



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



Ablagekorb

bietet Platz für Spielsachen oder Getränke.

Aluminiumrahmen

lässt sich schnell zusammenklappen.

EVA-Hinterräder

mit Trommelbremse.

Feststellbremse

für einen sicheren Stand.

optionaler Rücklaufstopp

verhindert unbeabsichtigtes Zurückrollen.

Bereifung

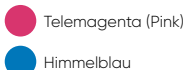
spezielle Dimension für den Outdoorbereich.

Ich bin Deine Outdoor-Posterior-Laufhilfe.

Genau wie mein Bruder bin ich immer dabei, wenn Du richtig Meter machen möchtest und biete Dir dafür die bestmögliche Unterstützung. Dank meinem Outdoor-Outfit fühle ich mich unter freiem Himmel am wohlsten und bin der perfekte Begleiter für einen Spaziergang in der Natur: Meine großen Räder rollen auf jedem Untergrund und meine Trommel- und Feststellbremse geben zusätzliche Sicherheit.



Optionale Kippsicherung
schützt Dich vor dem Zurückkippen.

**Rahmenfarben
Gr. 1****Rahmenfarben
Gr. 2****Rahmenfarben
Gr. 3**



Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Griffhöhe	34 - 58 cm	51 - 75 cm	68 - 94 cm
Höhe Unterarmstützen	46 - 70 cm	63 - 87 cm	79 - 103 cm
Griffabstand	22 - 36 cm	30 - 44 cm	38 - 52 cm
Sitzhöhe	33 cm	45 cm	60 cm
Breite Gesamt	56 cm	66 cm	73 cm
Länge Gesamt	66 cm	75 cm	82 cm
Rahmenhöhe (gefaltet)	25 cm	32 cm	34 cm
Transportmaß (L x B x H)	66 x 56 x 25 cm	75 x 66 x 32 cm	82 x 73 x 34 cm
max. Belastung	30 kg	50 kg	70 kg
Gewicht	7,1 kg	8,3 kg	9,8 kg
HMV-Nr.	10.46.02.3052		

Wusstest Du, dass ich einer von wenigen Gehtrainern bin, der eine Outdoor-Zulassung hat? Mit größeren und breiteren Rädern und einer Trommel- und Feststellbremse bin ich für große Abenteuer im Freien gewappnet. Spitzenmäßig!



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



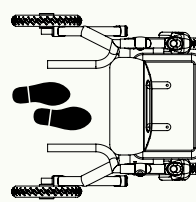
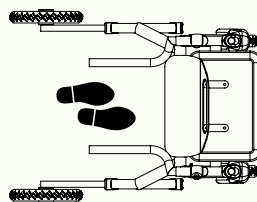
Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



GMFCS
Level II-IV

Ich bin Deine Anterior-Laufhilfe und helfe Dir bereits bei Deinen ersten

Gehversuchen. Ich kann's kaum erwarten, mit Dir die ersten Runden zu drehen! Dabei unterstütze ich Deine Balance und trainiere gleichzeitig Deine Rumpfmuskulatur. Meinen Radstand kann man individuell anpassen: Stellt man ihn etwas kürzer ein, dann bin ich sehr wendig und Du kannst Dich mehr bewegen. Bei einem langen Radstand gebe ich Dir mehr Sicherheit und Unterstützung. Wenn es Dir nicht so leicht fällt, geradeaus zu gehen, dann unterstütze ich Dich gerne mit meinen Richtungsfeststellern.





Handgriffe

lassen sich in Höhe und Breite anpassen.

Aluminiumrahmen

super kompakt und in den Größen 2+3 faltbar.

Schleifbremsen an den Hinterrädern

drosseln die Geschwindigkeit, damit Du Dich voll aufs Gehen konzentrieren kannst.

Ablagekorb

bietet Platz für Spielsachen oder Getränke.

Richtungsfeststeller

unterstützen das Geradeausgehen.

PU-Reifen

sind widerstandsfähig.



**Dreidimensional einstellbare
Unterarmstützen**
stabilisieren Dein Gangbild.



Optionale Feststell-Handbremse
geben Dir mehr Sicherheit und Kontrolle – auch in Kombination mit den Unterarmstützen.



**Rahmenfarben
Gr. 0+1**



**Rahmenfarben
Gr. 2**



**Rahmenfarben
Gr. 3**





Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Griffhöhe	30 - 47 cm	38 - 59 cm	53 - 75 cm	63 - 88 cm
Höhe Unterarmstützen	41 - 58 cm	49 - 70 cm	63 - 85 cm	73 - 98 cm
Griffabstand	18 - 32 cm	22 - 36 cm	30 - 44 cm	36 - 50 cm
Sitzhöhe	25 cm	30 cm	45 cm	45 cm
Breite Gesamt	44 cm	48 cm	62 cm	71 cm
Länge Gesamt	36,5 cm	42,5 cm	57,5 cm	61 cm
Länge Gesamt (teleskopierbarer Radstand)	39 - 47 cm	45 - 55 cm	60 - 74 cm	65 - 79 cm
max. Belastung	20 kg	30 kg	50 kg	65 kg
Gewicht	4,2 kg	5 kg	7,4 kg	9,1 kg
HMV-Nr.	10.46.02.3049			



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 113

39–124 cm



Ich bin Dein dynamischer Gehtrainer. Du möchtest laufen, rennen oder sogar toben? Mit meinen neuen kleinsten Größen unterstütze ich Dich von Anfang an und ich freue mich schon richtig doll auf Deine ersten Schritte. Ganz sicher findest Du in mir dabei Halt.

Wenn Du größer und mutiger wirst und am Liebsten die Welt erkunden möchtest, dann hilft Dir ab Größe 1 mein Multi-Positionierungs-Sattel. Dieser übernimmt einen Teil Deines Körpergewichts und kann Dein Becken in fünf Richtungen so fein positionieren, wie Du es brauchst. Du kannst mich vor Dir herschieben oder hinter Dir herziehen. In jedem Fall behältst Du mit meiner großen Unterstützungsfläche immer eine aufrechte Körperhaltung. Mein optionaler dynamischer Oberrahmen unterstützt Dich bei der Gewichtsübernahme und -verlagerung, die für ein ergonomisches Gangbild nötig sind.

Gut zu wissen: Alle Änderungen und Anpassungen können an mir ohne Werkzeug vorgenommen werden.





Mein Multi-Positionierungs-Sattel (MPS) wird Dich begeistern:

Mit ihm kann Deine Beckenposition so schnell und fein in unterschiedliche Richtungen eingestellt werden, dass Aufrichtung, Schrittlänge und Gewichtsübernahme an Dich angepasst werden können. Mit der richtigen Einstellung der Satteltiefe wird zum Beispiel Dein Becken in eine optimale Position in Bezug zum Oberkörper gebracht. Mithilfe des Sattelwinkels wird Dein Becken in eine Vor- oder Rücklage gebracht. Die Hüftanlage lässt sich in Höhe und Tiefe verändern, damit Deine Hüfte den notwendigen Halt bekommt. Und mit der Sattelhöhe erfolgt eine Feineinstellung der Beckenposition, sodass Du selbst bestimmen kannst, wie viel von Deinem Körpergewicht der MPS übernehmen soll. Toll, oder?

Es muss nicht immer die Vollausstattung sein. Mit meiner Brustanlage in Kombination mit Handgriffen und dem Multi-Positionierungs-Sattel (MPS) biete ich Dir bereits viele Möglichkeiten bei der Positionierung.



dynamic pacer.

gepolsterte Unterarmauflagen
übernehmen einen Teil
des Körpergewichts.

dynamischer Oberrahmen
unterstützt das Gangbild und lässt
eine vertikale Bewegung von 8 cm
und eine horizontale Bewegung
von 5 cm während des Gehens zu.

Multi-Positionierungs-Sattel
passt sich schnell an die
Beckenposition an.

Mittelsäule
kann dank Gasdruckfeder in der Höhe
verändert werden und unterstützt bei
der Aufrichtung in den Stand.

leichte und stabile Bauweise
vermittelt Sicherheit.

Richtungsfeststeller
unterstützen das
Geradeausgehen.

Laufrollen
mit Schleifbremse, Rücklaufstopp,
Feststellbremse und Richtungsfeststeller.

Distanzmesser
zeichnet den
Therapiefortschritt auf.

Modulares System

Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten:

Oberrahmen in den Größen 2+3 lassen
sich dem Standard-Untergestell entneh-
men und auf das Kombi- oder Lauf-
band-Untergestell montieren.

Multifunktionale Rumpfstütze

Je nachdem wie viel Unterstützung Du
benötigst, kann sie in der Tiefe,
Höhe und im Winkel an
Dich angepasst werden.



Rahmenfarbe  Limettengrün
Gr. 0 mini

Rahmenfarben  Weiß
Gr. 1  Limettengrün

Rahmenfarben  Weiß
Gr. 2  Rot

Rahmenfarben  Blau
Gr. 3  Anthrazit

Rahmenfarbe  Anthrazit
Gr. 4



Dank der Mittelsäule mit Gasdruckfeder kann ich schnell in der Höhe angepasst werden, was einen großen Vorteil bringt: Der Transfer vom Sitz in den Stand wird damit superleicht!

Daten		Gr. 0 mini	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
empfohlene Ellbogenhöhe		39 - 52 cm	47 - 70 cm	61 - 89 cm	81 - 119 cm	86 - 124 cm
Breite gesamt	Standard-Untergestell	52 cm	58 cm	66 cm	71 cm	80 cm
	Kombi-Untergestell	-	-	76 cm	81 cm	-
	Schmales Laufband-Untergestell	-	89 cm	89 cm	89 cm	-
	Breites Laufband-Untergestell	-	102 cm	102 cm	102 cm	-
Länge gesamt	Standard-Untergestell	57 cm	66 cm	76 cm	91 cm	101 cm
	Kombi-Untergestell	-	-	91 cm	103 cm	-
	Laufband-Untergestelle	-	104 cm	104 cm	104 cm	-
Rahmenhöhe	Standard-/ Kombi-Untergestell	32 cm	41 - 53 cm	55 - 69 cm	72 - 98 cm	79 - 104 cm
	Laufband-Untergestelle	-	58 - 89 cm	60 - 93 cm	76 - 119 cm	-
Höhe Untergestell (ohne Oberrahmen)	Standard-/ Kombi-Untergestell	-	28 cm	37 cm	41 cm	47 cm
	Laufband-Untergestelle	-	53 cm	53 cm	53 cm	-
Gewicht	Standard-Untergestell	4,6 kg	5,2 kg	6,8 kg	7 kg	10,2 kg
	Kombi-Untergestell	-	-	8,4 kg	8,7 kg	-
	Schmales Laufband-Untergestell	-	12,5 kg	12,5 kg	12,5 kg	-
	Breites Laufband-Untergestell	-	12,7 kg	12,7 kg	12,7 kg	-
	Standard-Oberrahmen	-	2,7 kg	3,4 kg	4,4 kg	4,9 kg
	Dynamischer Oberrahmen	-	3,4 kg	5,2 kg	6,1 kg	6,8 kg
Bewegung des dynamischen Oberrahmens	Vertikal	-	3,5 cm	8 cm	8 cm	8 cm
	Horizontal	-	4 cm	5 cm	5 cm	5 cm
max. Laufbandbreite	Schmales Laufband-Untergestell	-	74 cm	74 cm	74 cm	-
	Breites Laufband-Untergestell	-	86 cm	86 cm	86 cm	-
max. Laufbandhöhe	Laufband-Untergestelle	-	28 cm	28 cm	28 cm	-
max. Belastung		23 kg	34 kg	68 kg	91 kg	113 kg
HMV-Nr.		10.46.02.3005 (Gr. 0 mini) 10.46.02.3044 (mit Standard-Untergestell) 10.46.02.3046 (mit Kombi-Untergestell)				



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



GMFCS
Level I-V

kg
max. 120



30-98,5 cm

16-23 cm

Ich bin Dein cooles Dreirad. Ich bin schnell zur Stelle, wenn Du Lust hast, eine Runde um den Block oder See zu fahren. Das macht nicht nur Spaß, wir trainieren und bewegen auch noch Deine Gelenke, Deine Muskulatur und Deinen Kreislauf. Du kannst mich auch in den verschiedensten Varianten, Sattelgrößen, Lenkerarten und Farben auswählen. Dein Alter spielt keine Rolle, denn es gibt mich in vielen verschiedenen Größen: für Kinder, Jugendliche und Erwachsene.





momo dreirad.



Vielfältiges Zubehörprogramm
zur optimalen Unterstützung & individuellen Ausstattung findest Du ab Seite 132.



Du hast die Wahl! Zwischen vielen Lenkern, Sätteln, Fußschalen, Kopfstützen und verschiedenen Antrieben!



Rahmenfarben 12"



Rahmenfarben 16" und 20"



Rahmenfarben 24", 26" und 26" (XL)





Daten	12"	16"	20"	24"	26"	26" (XL)
Pedal bis Oberkante Sattel*	30 - 38 cm	42 - 57,5 cm	50 - 64,5 cm	56,5 - 73,5 cm	66,5 - 83 cm	74 - 90,5 cm
Pedal bis Oberkante Sattel**	33 - 41 cm	45 - 60 cm	52 - 68 cm	58 - 81,5 cm	67,5 - 91 cm	75 - 98,5 cm
Sattelstützrohr bis Vorbaurohr	33 cm	39 cm	45 cm	52 cm	58 cm	58 cm
Radstand	68 cm	80 cm	91 cm	104 cm	112 cm	112 cm
Einstiegshöhe	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	23 cm	23 cm
Länge über Alles	102 cm	120 cm	140 cm	165 cm	178 cm	178 cm
Breite über Alles	58 cm	65 cm	69 cm	75 cm	75 cm	75 cm
max. Belastung	40 kg	60 kg	80 kg	100 kg	120 kg	120 kg
Leergewicht	12 kg	14,5 kg	17 kg	19,5 kg	21,5 kg	21,7 kg
HMV-Nr.	22.51.02.0053	22.51.02.0054	22.51.02.0055	22.51.02.0051	22.51.02.0052	22.51.02.0052

* Maß mit Standard Sattelstütze / ** Maß mit T-Sattelstütze



Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen
 findest Du auf den Seiten
 132 - 135 sowie in der
 Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
 und schau Dir direkt auf
 unserer Homepage Videos
 zum Produkt an.



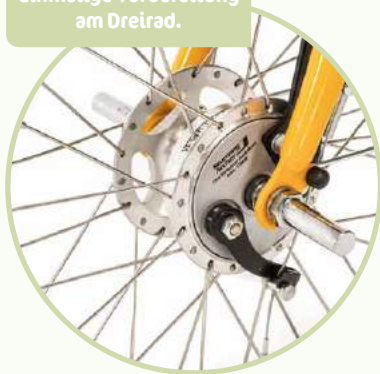


Ich bin Deine clevere Eltern-Kind-Tandemkupplung.

Damit Du bei Ausflügen dabei sein kannst, hänge ich mich für Dich so richtig rein! Mit mir kann Dein **momo dreirad**, nämlich an das Fahrrad Deiner Eltern gekoppelt werden. Das geht kinderleicht mit Adaptern an nahezu jedem Fahrrad. Einmal montiert, kann ich mit nur wenigen Handgriffen und ohne Werkzeug verbunden werden – auch ganz spontan während eines Ausflugs, etwa wenn Du erschöpft bist und der Verkehr Dich verunsichert. Und nach einer kurzen Pause geht es dann wieder eigenständig los!



Einmalige Vorbereitung am Dreirad.



Mit mir koppelst Du Dich einfach und sicher an das Rad Deiner Eltern, wenn Du einmal müde bist, keine Kraft hast weiterzufahren oder der Straßenverkehr zu gefährlich wird.



follow-me momo.



geringes Eigengewicht
für einen leichten, dauerhaften
Transport am Erwachsenenrad.

verschiedene Adapter

ermöglichen die Montage an Rädern mit Naben- oder Kettenschaltung und Schnellspanner bzw. mit Vollachse und Muttern und mit Nabenschaltung und Clickbox.

Joch

passt an alle 26"- und 28"-Erwachsenenräder.

Klemmplatte

kann kinderleicht auf eine Dreiradgröße eingestellt werden.

Hauptbügel

sichert die Achsaufnahme und die Transporthöhe.

Drehpunkt

sorgt für Sicherheit. Somit kann sich das Dreirad und das Elternrad unabhängig neigen.





Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
erforderliche Größe des Zugfahrrades	26" - 28"	26" - 28"	26" - 28"
max. Dreiradgröße	12" (auch für 16" + 20" zu verwenden)	16" + 20"	24" + 26"
max. Zuggewicht	40 kg	60 kg	80 kg
Gewicht	5,1 kg	5,1 kg	8,7 kg



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unsere Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level I-V

kg
max. 120



42-98,5 cm

18-23 cm

Ich bin Dein bewährtes Dreirad mit E-Antrieb.

Ich unterstütze da, wo Deine eigene Kraft nicht ganz ausreicht. Sei es bei kurzen oder langen Fahrten in die Stadt oder ins Grüne. Da ich einen geräuschlosen Direktantrieb besitze, genießt Du ganz ungestört Deine Ausflüge. Zusätzlich unterstützt Dich meine optionale Anfahrhilfe, damit Du beim Start auf Touren kommst. Für geübte Fahrer gibt es meinen Antrieb auch in einer „Fortgeschrittenen-Version“. Diese ermöglicht Dir einen kraftvolleren Antrieb. Auch bei meiner „Beginner-Version“ lässt sich über das Display der Eco-, Standard- oder Powermodus ansteuern.







DirectPower E-Bike Motor

ist bürstenlos und ohne Getriebe konstruiert, minimiert Wartungsaufwand und Verschleiß und lässt Motorgeräusche entfallen.



Taster- oder Drehgriffbedienung

ermöglicht Dir auch während der Fahrt, den Modus und ggf. die Anfahrhilfe einzustellen.



LCD-Display

zeigt Dir Angaben zu Unterstützungsstufe, Geschwindigkeit und Akkustatus - ist gut lesbar auch in heller/sonniger Umgebung.



Rahmenfarben
16" & 20"



Rahmenfarben
24", 26" & 26" XL





Egal wohin die Reise gehen soll, Du kannst Dich immer auf mich verlassen.



Der Akku kann zum Laden auch herausgenommen werden. Der Ladezustand lässt sich am Display ablesen.



	16"	20"	24"	26"	26" (XL)
Pedal bis Oberkante Sattel*	42 - 57,5 cm	50 - 64,5 cm	56,5 - 73,5 cm	66,5 - 83 cm	74 - 90,5 cm
Pedal bis Oberkante Sattel**	45 - 60 cm	52 - 68 cm	58 - 81,5 cm	67,5 - 91 cm	75 - 98,5 cm
Sattelstützrohr bis Vorbaurohr	39 cm	45 cm	52 cm	58 cm	58 cm
Radstand	80 cm	91 cm	104 cm	112 cm	112 cm
Einstiegshöhe	18 cm	20 cm	22 cm	23 cm	23 cm
Länge über Alles	120 cm	140 cm	165 cm	178 cm	178 cm
Breite über Alles	65 cm	69 cm	75 cm	75 cm	75 cm
max. Belastung	60 kg	80 kg	100 kg	120 kg	120 kg
Gewicht	24,5 kg	27 kg	29,5 kg	31,5 kg	31,7 kg
HMV-Nr.	22.51.04.0005				

* Maß mit Standard Sattelstütze / ** Maß mit T-Sattelstütze



Weitere Infos zu Zubehör & Begertungen
findest Du auf den Seiten
132 - 135 sowie in der
Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level I-V

kg
max. 100



30-95 cm

16-23 cm

Ich bin Dein Therapierad für mehr

Balance. Ich bin für Dich da, wenn das Wetter zur Spritztour um den See einlädt. Aber ein Ausflug mit mir kann noch viel mehr. Je nachdem, wie sicher Du beim Fahrradfahren bist, lassen sich meine Stützräder von starr auf sehr weich federnd einstellen. Damit trainierst Du Deine Balance spielend leicht. Außerdem sehe ich wirklich cool aus: Ich bin von einem Fahrrad ohne unterstützende Funktionen kaum zu unterscheiden.





momo therapierad.

Lenker

gibt es in vielen verschiedenen Ausführungen.

individueller Antrieb

vom starren Antrieb über 7-Gang-Freilaufbremsnabe bis zur elektrischen Unterstützung.

Sattel

gibt es in verschiedenen Formen und Größen.

zwei Bremssysteme

ab 16" bestehend aus Felgen- und Trommelbremse.

Pedale

können individuell konfiguriert werden.

Stützräder

lassen sich von starr bis sehr weich einstellen.

serienmäßig tiefer Einstieg

ermöglicht ein bequemes Aufsteigen und einen eigenständigen Transfer.

Vielfältiges Zubehörprogramm

zur optimalen Unterstützung & individuellen Ausstattung findest Du ab Seite 132.

Du hast die Wahl! Zwischen vielen Lenkern, Sätteln, Fußschalen, Kopfstützen und verschiedenen Antrieben – vom starren Zahnrad bis zur 3-Gang-Nabenschaltung mit Rückfahroption!



Rahmenfarben 12"

- Telemagenta (Pink)
- Himmelblau
- Reinweiß

Rahmenfarben 16" und 20"

- Melonengelb
- Marineblau
- Reinweiß

Rahmenfarben 24" und 26"

- Anthrazit metallic
- Reinweiß



**Mit mir trainierst Du Deine Balance,
Koordination und Ausdauer.**



Dynamische Stützräder

lassen sich an Deine Fähigkeiten anpassen. Starr eingestellt, vermitteln sie Dir zunächst Sicherheit und Vertrauen. Im Laufe der Therapie lassen sie sich bis zu sehr weich federnden Stabilisierungshilfen verändern. Sie balancieren Kurvenfahrten kinderleicht aus und bieten auch bei unbefestigten Wegen genügend Antriebskraft.



Daten	12"	16"	20"	24"	26"
Pedal bis Oberkante Sattel*	30 - 38 cm	42 - 57,5 cm	50 - 64,5 cm	59 - 76,5 cm	71,5 - 87,5 cm
Pedal bis Oberkante Sattel**	33 - 41 cm	45 - 60 cm	52 - 68 cm	61 - 84 cm	73 - 95 cm
Sattelstützrohr bis Vorbaurohr	33 cm	39 cm	45 cm	53 cm	58 cm
Radstand	64 cm	76 cm	89 cm	104 cm	112 cm
Länge über Alles	99 cm	122 cm	148 cm	168 cm	178 cm
Einstiegshöhe	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	23 cm
Breite über Alles	43 cm	52 cm	62 cm	71 cm	76 cm
max. Belastung	35 kg	50 kg	65 kg	100 kg	100 kg
Gewicht	10,5 kg	13 kg	15 kg	18 kg	20 kg
HMV-Nr.	22.51.01.0014				

* Maß mit Standard Sattelstütze / ** Maß mit T-Sattelstütze



**Weitere Infos zu Zubehör
& Begutungen**
findest Du auf den Seiten
132 - 135 sowie in der
Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



momo therapierad.

Mit E-Antrieb.

Wusstest Du schon, dass Dein momo therapierad. auch mit einem E-Antrieb ausgestattet werden kann? Dieser unterstützt Dich da, wo Deine eigene Kraft nicht ganz ausreicht. Sei es bei kurzen oder langen Fahrten in die Stadt oder an den See.

Die Grundlage unseres Systems ist der DirectPower E-Antrieb von Heinzmann im Vorderrad. Hierbei handelt es sich um einen geräuschlosen Direktantrieb, der optional mit einer Anfahrhilfe erhältlich ist.

Für geübte Fahrer gibt es den Antrieb auch in einer „Fortgeschrittenen-Version“. Diese ermöglicht Dir einen kraftvolleren Antrieb. Auch bei der „Beginner-Version“ lässt sich über das Display der Eco-, Standard- oder Powermodus ansteuern.

Mit diesem kraftunterstützenden Elektroantrieb bieten wir eine ideale Ergänzung für Dein **momo therapierad.** und helfen Dir gesteckte Ziele zu erreichen.

Für eine individuelle Beratung stehen wir gerne zur Verfügung.

DirectPower E-Bike Motor

ist bürstenlos und ohne Getriebe konstruiert, minimiert Wartungsaufwand und Verschleiß und läßt Motorgeräusche entfallen.



Taster- oder Drehgriffbedienung

ermöglicht Dir auch während der Fahrt, den Modus und ggf. die Anfahrhilfe einzustellen.



LCD-Display

zeigt Dir Angaben zu Unterstützungsstufe, Geschwindigkeit und Akkustatus - ist gut lesbar auch in heller/sonniger Umgebung.





**Der Akku kann zum Laden
auch herausgenommen
werden. Der Ladezustand
lässt sich am Display ablesen.**





Rundlenker mit
Bremshebelring



Lenkeinschlag-
begrenzer



Vorbauverlängerung



Standard-Sattel



Gel-Sattel



Sattelsitz mit Sitzbeinmulden



Einradsattel



Mofa-Sattel

	Daten	Gr. 1	Gr. 2.	Gr. 3
Standard-Sattel	Breite	15 cm	15 cm	18 cm
	Länge	21 cm	24 cm	26 cm
Gel-Sattel	Breite hinten	19 cm	24 cm	-
	Breite vorne	4 cm	7 cm	-
	Länge	24 cm	27 cm	-
Sattelsitz mit Sitzbeinmulden	Breite hinten	20,5 cm	24 cm	-
	Breite vorne	4 cm	4 cm	-
	Länge hinten	9,5 cm	9,5 cm	-
	Länge gesamt	14,5 cm	14,5 cm	-

	Daten	Gr. 1
Einradsattel	Breite hinten	11 cm
	Breite mittig	6 cm
	Breite vorne	8 cm
Mofa-Sattel	Länge	25 cm
	Breite hinten	26 cm
	Breite vorne	9,5 cm
	Länge hinten	12 cm
	Länge gesamt	25 cm



Stufenlos einstellbare
Kurbelverkürzer



Kurbelverkürzer



Spezialkurbel für
Kniekontraktur



	Gr. 1	Gr. 2.	Gr. 3
Standard-Sattelstütze	für 12"	für 16"	für 20" - 26"
T-Sattelstütze	für 12"	für 16" + 20"	für 24" + 26"



Aufnahmebügel
in vier Größen



mit passender Halterung



Daten	Gr. 1	Gr 2.	Gr. 3	Gr. 4
max. Höhe*	20 cm	30 cm	37 cm	53 cm
Tiefe	12 cm	12 cm	12 cm	12 cm

*gemessen vom Standard-Sattel bis zur Oberkante der jeweiligen Pelotte



Classic-Lenker



Touring-Lenker



Rundlenker



Multifunktionslenker

	Daten	Gr. 1	Gr 2.	Gr. 3	Gr. 4
Classic-Lenker	Breite	47 cm	49 cm	52 cm	58 cm
Touring-Lenker	Breite	55 cm	58 cm	-	-
	Tiefe	17 cm	17 cm	-	-
Rundlenker	Breite	40 cm	43 cm	48 cm	-
	Tiefe	17 cm	21 cm	25 cm	-
Multifunktionslenker	Breite	61,5 cm	-	-	-
	Tiefe	16,5 cm	-	-	-

Fußpositionierungs-
pedale

Heimtrainerpedale



Fußschale

Fußschale mit
BeinführungFußschale mit
dynamischer
BeinführungDynamische und breiteneinstellbare
Rücken- und Beckenpelotten

	Daten	Gr. 1	Gr. 2.	Gr. 3
Dynamische Rückenpelotte	Breite	20 - 30 cm	25 - 35 cm	30 - 40 cm
Dynamische Beckenführungspelotte	Breite	20 - 28 cm	25 - 33 cm	30 - 36 cm
Breiteneinstellbare Beckenführungspelotte	Breite	20 - 28 cm	25 - 33 cm	30 - 36 cm
Breiteneinstellbare Beckenführungspelotte	Breite	20 - 28 cm	25 - 33 cm	30 - 36 cm

Handpositionierungshilfe



Brustgurt



Positionierungsweste



	Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Handpositionierungshilfe	Breite vorne	8,5 cm	10 cm	12 cm	14 cm
Brustgurt	Breite	-	5 cm	6,5 cm	7 cm
	Länge	-	18,5 cm	25,5 cm	30,5 cm
Positionierungsweste	Breite innen	-	8 cm	9 cm	12 cm
	Breite gesamt	-	25 cm	30 cm	34 cm
	Höhe Seite	-	10 cm	12 cm	16 cm
	Höhe gesamt	-	28 cm	30 cm	35 cm



Schiebestange



**Lenkung für Begleitperson
mittels Lenkgestänge**



**Stützradrahmen als Montagesatz
für handelsübliche Zweiräder**
(Naben-Einbaubreite min. 120 mm)




Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage ein Video
zum Zubehörsortiment an.





Mit Papa in den Garten – das macht Laune.

A photograph of a man with a beard and short brown hair, wearing a white polo shirt, smiling broadly. He is holding a child in a blue stroller. The child is wearing a red polka-dot top and a black vest. The background is a lush green garden with pink flowers. The text is overlaid on the right side of the image.

Amelie mag es sehr, wenn ihr Papa sie zum Lachen bringt. Noch schöner ist das im Freien! Mit ihrem Rückenschrägliegebrett **till.** kann Amelie die Scherze von Papa sogar auf der Terrasse genießen. Auch unsere anderen Stehhilfen bieten Dir ganz neue Möglichkeiten und machen nebenbei noch Deine Muskeln fit und Deine Knochen fester.

Stehen + Transfer.



Das war toll! Die Sonne hat Amelie auf der Nase gekitzelt als sie mit Papa im Garten war. Da hält Amelie sich besonders gerne auf. Heute hat sie aber das erste Mal dort gestanden! Möglich macht das ihr Rücken-schrägliegebrett till. Endlich kann sie auf Augenhöhe mit ihrem Papa sein und dabei ganz andere Dinge im eigenen Garten entdecken als sonst. Was Amelie noch nicht weiß: till. ermöglicht nicht nur neue Einblicke, das Rückenschrägliegebrett hat noch viel mehr zu bieten!

Kinder und Jugendliche, die auf Sitzhilfen und Rollstühle angewiesen sind, sollten lange Sitzphasen mit regelmäßigen Stehübungen unterbrechen. Denn zu langes Sitzen ist ungesund und fördert Krankheiten wie Muskelverkürzungen. Es kommt nicht darauf an, besonders lange zu stehen, das Stehen an sich – auch für kurze Zeit – reicht aus, um Folgeerkrankungen des Sitzens zu vermeiden. Und Stehen tut dem Kind und seiner Gesundheit richtig gut: Es erhöht die Knochendichte, fördert die Verdauung, vermindert Gelenkcontracturen und erleichtert die Atmung. Die Verlagerung des Gewichts auf die Beine hilft, starke und stabile Gelenke um Hüfte, Knie und Knöchel zu entwickeln.

Stehen ist aber nicht nur für die Gesundheit wichtig: Kinder sind in einer aufrechten Haltung viel aufmerksamer und können ihre Umgebung besser wahrnehmen. Stehend sind sie immer mittendrin und können sich mit ihren Spielkameraden austauschen. Wenn Stehtrainer eine sehr kleine Standfläche bieten, ist es für die Kleinen oder Großen leicht, ganz nah an ihre Freunde oder auch mal an eine Schultafel heranzukommen.

Richtig Stehen geht ganz leicht

Beim Stehtraining ist es wichtig, auf die Stellung des Beckens zu achten. Mit den richtigen Einstellungen und Körperstützen unserer Stehhilfen steht das Becken immer symmetrisch, sodass auf beiden Beinen dasselbe Gewicht lastet. Kopf und Körper befinden sich in der Körpermittellinie. Je nach Erkrankung oder Therapieziel kann das Kind nach vorne oder hinten geneigt werden. Stehen in Bauchlage stimuliert das Kind zu einer aktiveren Dehnung. In der Position in Rückenlage fühlen sich Kinder wohl, die ihren Kopf nicht gut halten können.

Gut zu wissen: Es gibt sogar auch ein Hilfsmittel für den Transfer, das drei Funktionen in einem vereint. Das heißt: Hiermit können Kinder und Erwachsene nicht nur Stehen, sondern auch Gehen üben und mühelos von A nach B gebracht werden – zum Beispiel aus dem Bett in die Duschliege.

Stehen + Transfer.



till.
140–145



todd.
146–149



tim.
150–153



tram.
154–157



Positioniert Dich gut.

GMFCS
Level IV-V

kg
max. 100



75-185 cm

0°-90°



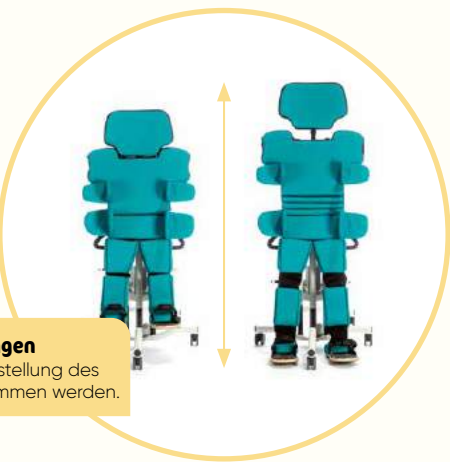
Höheneinstellung

erfolgt ganz einfach via Motor oder mit Gasdruckfederunterstützung.



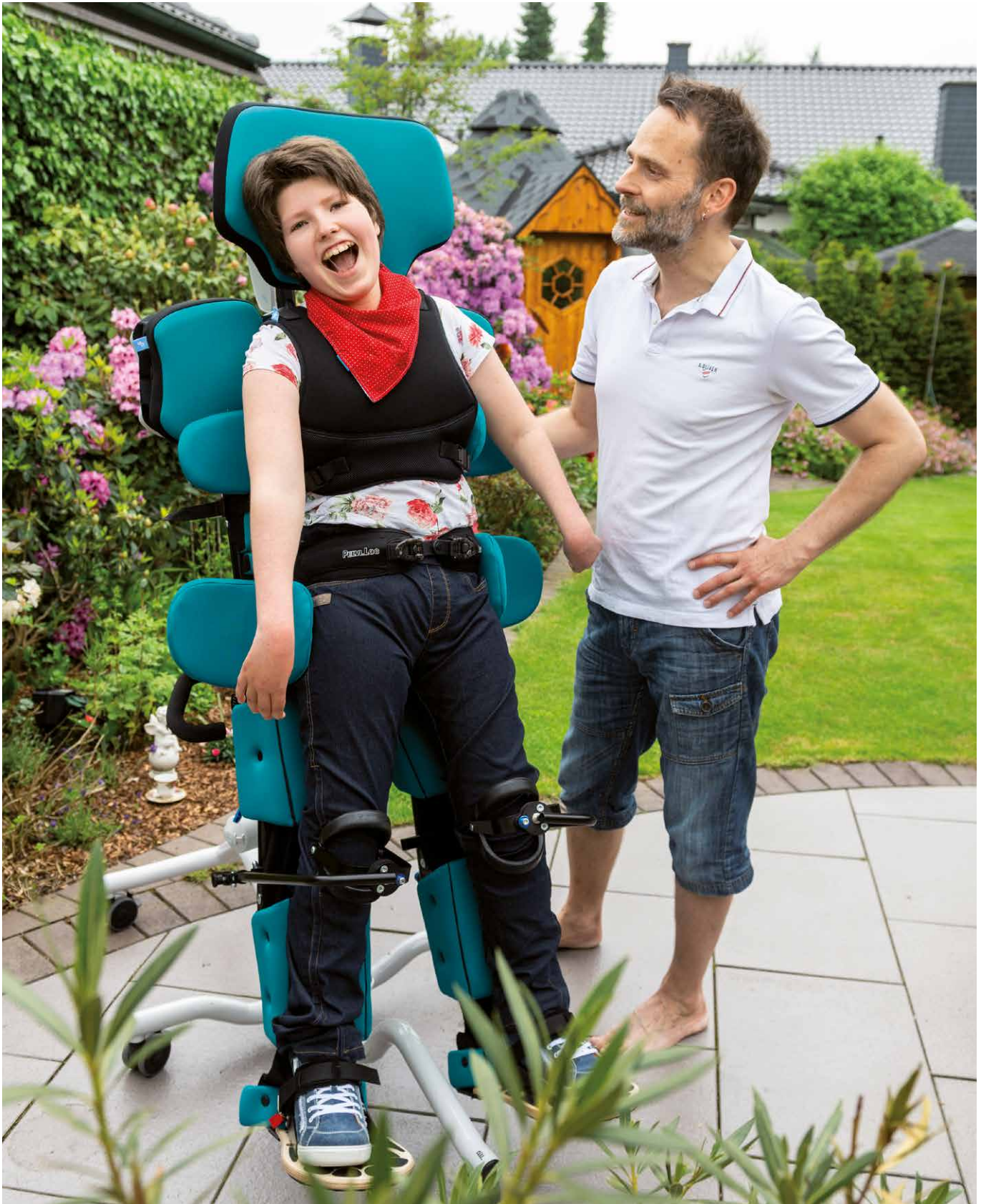
Wachstumsanpassungen

können leicht über Längenverstellung des Rückens und der Beine vorgenommen werden.



Ich bin Dein anpassungsfähiges Rückenschrägliegebrett.

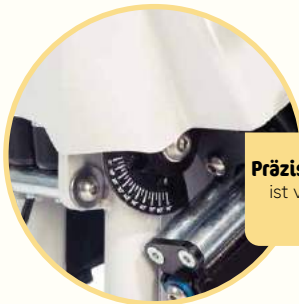
Mit mir ist Dein Transfer von der liegenden in die stehende Position sicher und komfortabel möglich – auch wenn Du nur wenig aktiv mitmachen kannst. Ich passe mich über meine vielfältigen Einstellmöglichkeiten Deinen besonderen Körperformen sehr genau an – und das von Kopf bis Fuß. Regelmäßiges Stehen wirkt sich positiv auf Deine Körperstrukturen und -funktionen aus und fördert Deine Aktivitäten. Dabei unterstütze ich Dich und biete Dir zugleich Sicherheit und Gewichtsübernahme. Mit mir hast Du eine neue Perspektive – Du bist mit Deinen Freunden auf Augenhöhe und kannst mit mir geschoben werden. So ist die Teilhabe in verschiedenen Situationen und Positionen während des Stehtrainings möglich.







Mich kann man auch ganz einfach in der Höhe und im Winkel verstellen. Somit steht auch einem Ausflug mit Papa in den Garten nichts im Weg.



Präzise Kantelung der Liegefläche
ist von 0-90° via Gasdruckfeder möglich.





Kopfstütze mit winkelverstellbarer Seitenführung

ist flexibel, praktisch, individuell anpassbar und bietet einen großen therapeutischen Nutzen.

neu



Flexible Knie-Positionierer (FKP)

sind einzeln dreidimensional verstellbar. In der Länge einstellbare Anlagebänder passen sich optimal an die Form des Knies an.

Eine optimale Fußposition

wird durch einzeln 3D-verstellbare Fußstützen erreicht. Diese können bis auf den Boden herabgelassen werden.



Eine perfekte Beinführung

wird durch längen- und winkelverstellbare Beine ermöglicht.





Präzise Abduktion der Beine
ist von 0-30° via Stellschraube
möglich.

Daten		Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Rücken	Körpergröße	75 - 115 cm	100 - 135 cm	120 - 160 cm	145 - 185 cm
	Becken-/Thoraxbreite	14 - 27 cm	17 - 31 cm	20 - 37 cm	27 - 46 cm
	Länge Liegefläche	30,5 - 43 cm	38 - 48 cm	49 - 61 cm	58 - 69 cm
Beine	Sohle bis Knie	20,5 - 30,5 cm	27,5 - 37 cm	32,5 - 45 cm	42 - 54 cm
	Knie bis Schritt	12 - 18,5 cm	16,5 - 24 cm	20 - 29,5 cm	24,5 - 34 cm
	Kniewinkel	0° - 65°			
	Hüftwinkel	0° - 45°			
	Abduktion	0° - 30°			
	Niveausausgleich	0 - 5 cm			
Füße	Spitzfuß	0° - 20°			
	Senkfuß	0° - 15°			
	Rotation	0° - 15° je Richtung			
Höhe Liegefläche (für den Transfer)		53,5 - 73,5 cm	60 - 85 cm	71,5 - 93,5 cm	82,5 - 104,5 cm
Kantelung		0° - 90°			
Transportmaße (L x B x H)		95 x 51 x 75 cm	105 x 61 x 85 cm	125 x 76 x 97 cm	152 x 77 x 110 cm
max. Belastung		30 kg	60 kg	80 kg	100 kg
Gewicht		30 kg	35 kg	80 kg	90 kg
HMV-Nr.		28.2902.1057			



Weitere Infos zum Zubehör
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-IV

kg
max. 80



75-175 cm

50-99 cm

30-84 cm

V
(-)0° - 15°



Ich bin Dein wendiger Stehtrainer.

Mit mir kannst Du üben, auf eigenen Beinen zu stehen. Regelmäßiges Stehen trainiert Deine Muskeln und verbessert die Knochen-dichte. Meine Körperstützen, die sich in der Höhe, Breite und Tiefe verändern lassen, passen sich Deinen Körpermaßen an. Meine beiden großen Antriebsräder machen die Sache rund. Mit diesen kommst Du überall hin – ganz selbstständig.



Flexible Knie-Positionierer (FKP)

sind einzeln dreidimensional verstellbar. In der Länge einstellbare Anlagebänder passen sich optimal an die Form des Knies an.



Therapeutisch
aus Plexiglas.

Brustpelotte mit Seitenführung
ist in Höhe und Breite einstellbar.

Mittelsäule
ist von 0° - 15° neigbar.

Gesäßpelotte

kann abgenommen werden.
Die Aufnahme kann für einen
leichten Transfer abgeklappt
werden.

Antriebsräder mit Greifreifen
für eine selbstständige
Fortbewegung.

Radsturz
kann an die optimale Greifweite
angepasst werden.



abduzierbare Rahmenform
bietet viel Platz für das
Ein- und Aussteigen.

Fußbank
kann in Höhe und Tiefe verstellt
werden. Alternativ gibt es auch
Fußstützen, die zusätzlich auch
im Winkel verändert werden
können.

Fersenkanten mit Fußgurten
mit Magnetverschlüssen

federnde Abstützrollen
mit Feststellbremse.

Sicherer Stand

Fußplatte oder Fußstützen
können mit Fersenkanten und
Fußgurten ausgestattet werden.



Beckenrahmen

lässt sich einfach mit
einer Kurbel in der Tiefe
justieren.

Rahmenfarben





Auf Augenhöhe machen gemeinsame Spiele noch viel mehr Spaß!

Daten	Gr. 1		Gr. 2			Gr. 3		Gr. 4		
Körpergröße	75 - 110 cm		100 - 130 cm			120 - 155 cm		150 - 175 cm		
Radgröße	24"	28"	30"	32"	36"	32"	36"	36"	40"	42"
Griffhöhe: Fußplatte - Greifreifen oben	40 - 48 cm	50 - 58 cm	57 - 65 cm	64 - 69 cm	72 - 80 cm	60 - 68 cm	71 - 79 cm	82 - 90 cm	87 - 95 cm	87 - 95 cm
empfohlen ab Ellbogenhöhe	50 cm	60 cm	70 cm	80 cm	92 cm	82 cm	92 cm	92 cm	97 cm	99 cm
Breite Greifreifen oben	0°	-	-	-	-	65 cm	65 cm	67 cm	67 cm	67 cm
	3°	-	-	54 cm	53 cm	52 cm	61 cm	60 cm	63 cm	62 cm
	6°	-	-	51 cm	49 cm	47 cm	57 cm	55 cm	59 cm	57 cm
	9°	45 cm	44 cm	48 cm	45 cm	42 cm	54 cm	51 cm	55 cm	53 cm
	12°	42 cm	41 cm	45 cm	41 cm	38 cm	-	-	-	-
	15°	40 cm	-	-	-	-	-	-	-	-
Breite Greifreifen unten (min. - max.)	68 - 74 cm	70 - 73 cm	71 - 83 cm	71 - 83 cm	71 - 84 cm	73 - 83 cm	73 - 85 cm	76 - 86 cm	76 - 86 cm	76 - 90 cm
Höhe Fußplatte - Mitte Kniepelotten	19 - 30 cm		28 - 36 cm			34 - 44 cm		42 - 51 cm		
Höhe Fußplatte - Aufnahme Gesäßpelotte	26 - 42 cm		43 - 58 cm			53 - 69 cm		65 - 80 cm		
empfohlen bei Schrittlänge	30 - 47 cm		48 - 63 cm			58 - 74 cm		70 - 84 cm		
Abduktion geteilte Fußstützen	0° - 6°		0° - 6°			0° - 30°		0° - 30°		
Abduktion geteilte Fußstützen (bei abduziertem Grundmodell)	0° - 40°		0° - 40°			-		-		
Beckentiefe*	11 - 24 cm		11 - 24 cm			15 - 28,5 cm		15 - 28,5 cm		
Beckentiefe** (Verstellbereich der Becken- position per Handkurbel max. 6 cm)	11 - 20 cm (+6 cm)		11 - 20 cm (+6 cm)			15 - 27 cm (+6 cm)		15 - 27 cm (+6 cm)		
Sternumhöhe (Höhe Fußplatte - Mitte Brustpelotte)	54 - 80 cm		68 - 101 cm			92 - 123 cm		111 - 140 cm		
Tischhöhe von Fußplatte	43 - 66 cm		61 - 79 cm			72 - 96 cm		92 - 110 cm		
max. Belastung	30 kg		45 kg			65 kg		80 kg		
HMV-Nr.	28.2901.3011									

* mit Gesäßpelottenaufnahme (standard) ** mit Gesäßpelottenaufnahme (abklappbar)



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 80

75-160 cm

(-)15° - 30°

**Ich bin Dein persönlicher Stehtrainer.**

Mit mir kannst Du üben, auf eigenen Füßen zu stehen. Zusammen machen wir Deine Muskeln fit, stärken Deine Knochen und bringen Deinen Kreislauf richtig in Schwung. Keine Angst, ich halte Dich die ganze Zeit. Auch wenn Du Dich nach vorne oder hinten lehnst – denn ich bin sogar in der Neigung veränderbar. Alles an mir kann in der Höhe, Tiefe oder im Winkel ganz genau auf Dich eingestellt werden.





Brustpelotte mit Seitenführung
stabilisiert den Oberkörper.

Beckenrahmen
für eine optimale Aufrichtung und einen einfachen Transfer.

Beckenanlage
vermittelt ein sicheres Gefühl.

Kniepelotten
bieten in jeder Position eine druckreduzierte Auflagefläche.

geteilte Fußplatte
ist an individuelle Anforderungen anpassbar.

Laufrollen mit Totalfeststellung
verhindern ein ungewolltes Wegrollen.

Kopfstütze
bietet zusätzlichen Halt.

Therapietisch
eignet sich für therapeutische und spielerische Zwecke.

Handkurbel
ermöglicht langsame Aufrichtung und Streckung im Knie- und Beckenbereich.

Mittelsäule
lässt sich stufenlos von 15° Rücklage bis zu 30° Vorlage verändern.

Rahmengenometrie
gewährleistet ein Zusammensitzen mit anderen Kindern auf Augenhöhe.



Für therapeutische oder spielerische Zwecke kann man meinen Holztisch mit oder ohne veränderbarer Armauflage, Mulde oder Abdeckung bestellen.

Rahmenfarben Gr. 1



Rahmenfarben Gr. 2



Rahmenfarben Gr. 3



Der Beckenrahmen hilft Dir, Dich optimal aufzurichten. Mithilfe einer Kurbel können Deine Eltern oder eine Begleitperson den Rahmen horizontal verschieben, sodass Du Dein Becken langsam strecken kannst.



Flexible Knie-Positionierer (FKP)
sind einzeln dreidimensional verstellbar. In der Länge einstellbare Anlagebänder passen sich optimal an die Form des Knies an.

Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Körpergröße	75 - 110 cm	100 - 140 cm	120 - 160 cm
Tischhöhe von Fußplatte	48,5 - 80,5 cm	71 - 95 cm	85 - 112 cm
Beckentiefe	12 - 22 cm	16 - 28 cm	20 - 35 cm
Tiefeneinstellung des Beckenrahmens (per Hand-Kurbel)	6 cm	6 cm	6 cm
Länge Gesamt	84 cm	90 cm	100 cm
Breite Gesamt	57 cm	65 cm	71 cm
Abduktion geteilte Fußstützen	0°-27°	0°-27°	0°-27°
Beckenhöhe	45 - 60 cm	57 - 80 cm	65 - 90 cm
Sternumhöhe	55 - 85 cm	75 - 110 cm	95 - 125 cm
max. Belastung	40 kg	60 kg	80 kg
HMV-Nr.	28.29.01.1059		



Weitere Infos zum Zubehör findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



GMFCS
Level IV-V

kg
max. 158



max. 193 cm



Ich bin Deine Transfer- und Mobilitätshilfe der Marke Rifton und ein echter Alleskönner!

Denn ich vereine drei Funktionen in einem Hilfsmittel: Ich führe problemlos Sitztransfers durch, bringe Dich in eine stehende Position oder unterstütze Dich beim Gehen. Mit meinem innovativen Unterstützungssystem und der gepolsterten Rumpfführung passe ich mich jeder Situation an und biete Dir jederzeit Halt und Sicherheit. Praktisch, oder?





Schiebebügel

ermöglicht einen leichten Transfer.

Bein-Expander

bringt den Grundrahmen in eine abduzierte Form, um das Heben in oder aus breiten Rollstühlen zu gewährleisten.

Teleskop-Hubsäule

unterstützt beim Aufstehen oder Gehen.

Grundgestell

in zwei Ausführungen erhältlich.

Körper-Unterstützungssystem

stabilisiert und sichert den Patienten.

Waage

wiegt die Gewichtsübernahme beim Gehen/Stehen.

Beingurte

Unterstützen beim Transfer.

Doppelaufrollen


sorgen für Standfestigkeit.

**Farblich markierte Clips**

Clips helfen, die richtigen Einstellungen für den jeweiligen Patienten schnell und einfach zu finden, so lassen sich die Metallringe der Beingurte oder Sitzhose einfach einhängen.

Optional mit kleineren Laufrollen

Die niedrige Ausführung des Grundmodells ist optimal für geringe unterfahrbare Höhen wie bei Pflegebetten.

Rahmenfarbe  Anthrazit



Daten	tram.
min. Breite	70 cm
max. Breite	102 cm
max. Breite Rumpfführung	56 cm
min. Höhe Rumpfführung	110 cm
max. Höhe Rumpfführung	147 cm
Länge gesamt	116 cm
Höhe bis Schiebegriff	110 cm
Fahrgestellhöhe (niedrige Ausführung)	11 cm
Fahrgestellhöhe (hohe Ausführung)	17,5 cm
Körperumfang	56 - 152 cm
Wendekreis	127 cm
min. Armauflagenhöhe	77 cm
max. Körpergröße	193 cm
Gewicht	32 kg
max. Belastung	158 kg

Ich bin so kompakt gebaut, dass ich problemlos durch eine nur 76 cm breite Tür passe.



Weitere Infos zu Zubehör & Begurtungen
findest Du in der Preisliste..



Theo ist eine Wasserratte. Er genießt das prickelnde Gefühl von Wasser auf seiner Haut. Dabei hilft ihm der **hts.** richtig zu entspannen. Auch unsere anderen Badhilfen sind immer zur Stelle und begleiten Dich bei allem, was Du im Badezimmer vorhast.



Wasser marsch!





Puh, das hat Spaß gemacht! Den ganzen Nachmittag war Theo mit seinen Schwestern auf dem Spielplatz und hat mit ihnen Traumschlösser aus Sand gebaut. Jetzt ist aber Zeit für eine Dusche. Da Theo nicht stehen kann, unterstützt ihn im Bad seine Hygienehilfe hts, wo sie nur kann. Na dann, Wasser marsch!

Körperpflege wie Duschen, Baden, Zähneputzen und Toilettengänge gehören zu den Dingen, die ein Mensch im Badezimmer tagtäglich erledigt. Kinder und Jugendliche mit körperlichen Beeinträchtigungen schaffen es nicht alleine, sich um ihre Körperhygiene zu kümmern. Sie sind auf Hilfe angewiesen. Damit Kinder die tägliche Pflege im Bad leichter akzeptieren und auch Eigenständigkeit zum Beispiel beim Toilettengang erreichen können, gibt es Hygienehilfen für unterschiedliche Anforderungen. Eines haben sie alle gemeinsam: Sie bieten den Kindern genügend Unterstützung und Sicherheit und erleichtern Eltern oder Begleitpersonen den Alltag.

Manchmal kann man gar nicht genügend Hände haben, um ein Kind beim Waschen in der Badewanne oder Dusche sicher zu stützen. Daher sind Hilfsmittel das A und O, um dem Kind ein Gefühl der Sicherheit zu vermitteln. Viele Einstellungen können hier nämlich mit nur einer Hand vorgenommen werden. Auch Zubehör wie Gurte oder Pelotten tun ihr übriges für einen sicheren Halt. Mit dem richtigen Hilfsmittel bleibt also immer eine Hand frei, das Kind oder den Jugendlichen zu halten und ihm ein sicheres Gefühl zu geben.

Zum Mitnehmen, bitte!

Unsere Hygienehilfen sind mit allen Wassern gewaschen, um es den Kleinen und Großen so sicher und angenehm wie möglich zu machen. So sind beispielsweise die Bezüge besonders hautfreundlich und hinterlassen keine Druckstellen am Körper. Sich auf den gepolsterten Sitzen mit ihren weichen Materialien abbrausen zu lassen, fühlt sich angenehm und gar nicht kalt an.

Und das Beste kommt zum Schluss: Unsere Hygienehilfen lassen sich sogar einfach mal mitnehmen – zum Beispiel für das Wochenende bei den Großeltern. Manche Hilfen sind extra klein, kompakt und faltbar, andere bieten ein spezielles Reiseuntergestell.

Bad + Toilette.



boris.
162–165



hts.
166–169



wave.
170–173



basti.
174–177



bibi.
178–179



GMFCS
Level III-V

kg
max. 150



26-46 cm

31-48 cm

(-15° - 30°)



Ich bin Dein komfortabler Dusch- und Toilettenstuhl.

Ob Zähneputzen oder Duschen, meine Sitzneigung lässt sich an jede Situation anpassen. Meine anatomisch geformte Sitzfläche verleiht Dir den nötigen Halt, stabilisiert Deinen Oberkörper und kann in der Höhe verändert werden. Noch komfortabler sitzt Du auf meinen Einlegepolstern. Diese lassen sich ganz einfach entnehmen und superleicht reinigen. Da ich aus einem sehr robusten Material gefertigt wurde, haben Du und Deine Eltern lange Freude an mir. Wusstest Du auch, dass es mich in fünf Größen gibt und ich bis zu 150 Kilo tragen kann?



Auf dem herausnehmbaren,
optionalen Sitzpolster
sitzt Du richtig bequem.



Schwenkbare
Armauflagen
stabilisieren Dich zusätzlich.

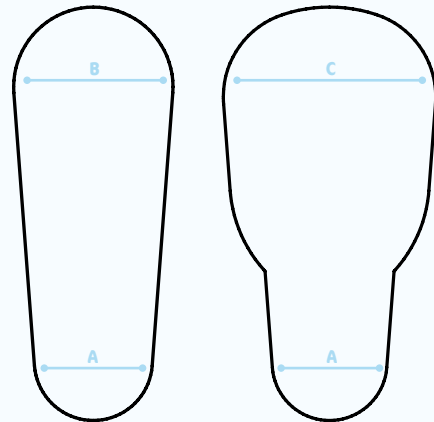




Toiletteneinrichtung

Mich kannst Du unabhängig von einem WC als Toilettenstuhl nutzen.

In den Größen 2-4 gibt es auch eine größere Hygieneöffnung.





Daten	Gr. 0	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Sitzbreite (hinten)	26 cm	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm
Sitztiefe	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm	48 cm
Schalenbreite (vorne)	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm	51 cm
Rückenhöhe	49 cm	51 cm	56 cm	61 cm	65 cm
Sitzwinkel	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°
Überfahrbare Toilettenhöhe	47 - 57 cm	45 - 55 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Breite gesamt	56 cm	61 cm	63 cm	71,5 cm	74 cm
Länge gesamt	65 cm	65 cm	65 cm	70 cm	70 cm
max. Unterschenkelänge	38 cm			48 cm	
Vorderkante Hygieneöffnung bis Hinterkante Untergestell	47 cm	49 cm	51 cm	54 cm	57 cm
Breite Öffnung vorne	A	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm
Breite Öffnung hinten	B	12 cm	12 cm	13,5 cm	13,5 cm
Breite Öffnung hinten*	C	-	-	18,5 cm	18,5 cm
max. Belastung	60 kg	80 kg	100 kg	100 kg	150 kg
Gewicht	28 kg	30 kg	33 kg	35 kg	38 kg
HMV-Nr.	33.40.04.1014				

* gilt nur für die Größen 2 b, 3 b und 4 b



Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



Ganz schön gepflegt.

GMFCS
Level III-V

kg
max. 113



20-43 cm



20-44 cm



(-16°-18°)



(-5°-25°)



Ich bin Dein Dusch- und Toilettenstuhl und ein absoluter Wasser-Fan!

Mit meinen vielen verschiedenen Untergestellen begleite ich Dich bei allem, was Du im Badezimmer erledigen möchtest – ob Transfer, beim Einsatz als Toilettenstuhl oder in der Dusche. Mein Rücken lässt sich vom Winkel her genau auf Dich einstellen, sodass Du Dich prima nach vorne und hinten beugen kannst. Da ich mit meinen unterschiedlichen Untergestellen sehr vielfältig bin, kann ich mich an jede Räumlichkeit anpassen und Dich perfekt unterstützen.

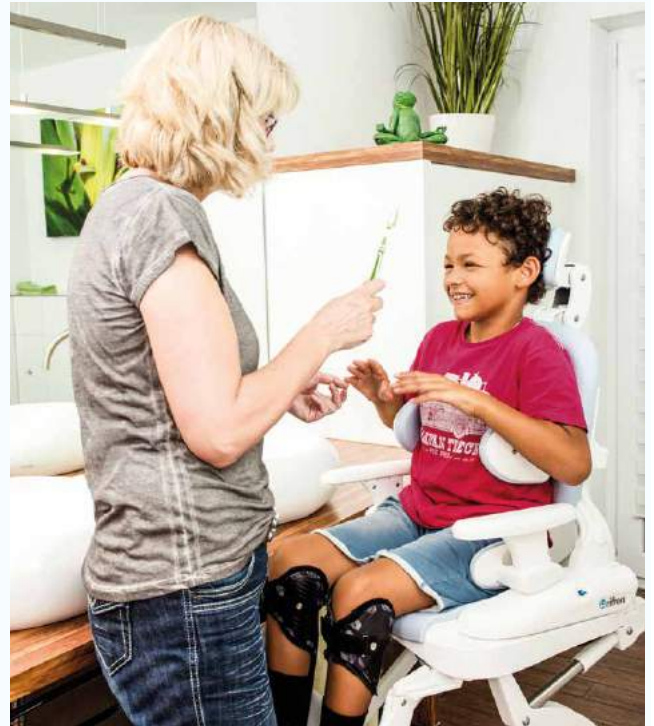


Blaue Knöpfe

zeigen die Stellen, an denen man Höhe, Tiefe oder Winkel verändern kann – und das ganz ohne Werkzeug.

Veränderbarer Sitzwinkel
in jeder Höhe.





Aufnahmebügel

Damit kann die Sitzeinheit auf jeder Toilette einfach montiert werden.

Der Bügel kann dauerhaft verbleiben, ohne die Nutzung einzuschränken.



Verschiedene Untergestelle

für jede räumliche Umgebung.



fahrbares Untergestell



feststehendes Untergestell



Badewannenuntergestell



Transfer- und Pflegeuntergestell

Rückenwinkel

lässt sich von (-)6° bis 18° einstellen.

Thoraxpelotte

bietet mehr Stabilität.

multifunktionale Sitzeinheit

lässt sich in der Sitztiefe anpassen.

Sitzpolster

mit zwei Öffnungsvarianten. Auch als geschlossene Version erhältlich.

Untergestell

kann in Höhe und Winkel angepasst werden.

Laufrollen

ermöglichen einen unkomplizierten Transfer.

Kopfstütze

lässt sich in Höhe, Tiefe und Winkel einstellen.

abnehmbare Polster

lassen sich leicht reinigen.

Armlehne

bietet nötigen Halt.

Oberschenkelführung

bietet nötigen Halt.

Abduktionskeil

führt die Beine.

Fußbank

vielfältig einstellbar. Hochklappbar für einen leichten Transfer.

Abnehmbarer Tisch

mit gepolsterter Bauchanlagefläche. Diese bietet Dir eine Armauflage und Stimulation beim Toilettengang.

**Toiletteneinrichtung**

Mich kannst Du unabhängig von einem WC als Toilettenstuhl nutzen.

**Reise-Basis hts.**

Nimm mich in der dazugehörigen Tasche doch einfach mal mit.



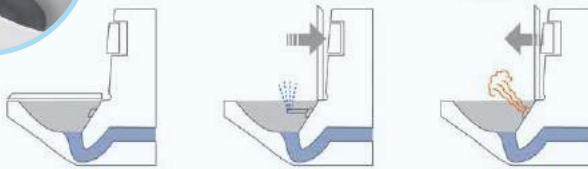
Rahmenfarbe Weiß

**Mein Tipp:
Kombiniere mich mit einem
Dusch-WC von Closomat!**

Weitere Infos unter
www.closomat.de



closomat®
sense the difference



		Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Breite	fahrbare Untergestelle		53 cm	53 cm	57 cm
	feststehende Untergestelle		51 cm	51 cm	53 cm
	Transfer- und Pflegeuntergestell		67 cm	67 cm	71 cm
Sitzhöhe	fahrbare Untergestelle		39 - 55 cm	39 - 55 cm	44 - 58 cm
	feststehende Untergestelle		33 - 43 cm	36 - 44 cm	38 - 48 cm
	Transfer- und Pflegeuntergestell		51 - 78 cm	51 - 78 cm	51 - 78 cm
	Sitzbreite		20* / 25* / 30 cm	25* / 30* / 36 cm	33* / 38* / 43 cm
	Sitztiefe		20 / 23 / 25 / 28 cm	29 / 32 / 34 / 37 cm	37 / 40 / 42 / 44 cm
	Höhe Armlehne		13,5 cm	17 cm	20 cm
	Rückenbreite		29 cm	34 cm	41 cm
	Unterschenkellänge Toilettensitz		22 - 34 cm	27 - 39 cm	34 - 44 cm
	Rückenhöhe		42 cm	50 cm	62 cm
max. überfahrbare Toilettenhöhe	fahrbare Untergestelle		52 cm	52 cm	52,5 cm
	feststehende Untergestelle		38 cm	38 cm	42 cm
Länge	fahrbare Untergestelle		74 cm	74 cm	81 cm
	feststehende Untergestelle		71 cm	71 cm	74 cm
	Transfer- und Pflegeuntergestell		84 cm	84 cm	87 cm
Vorderkante Hygieneöffnung bis Hinterkante der fahrbaren Untergestelle			48 cm	48 cm	48 cm
	Rückenwinkel		(-)6°, 6°, 18°	(-)6°, 6°, 18°	(-)6°, 6°, 18°
	Sitzwinkel		(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
			(-)15° - 15°	(-)15° - 15°	(-)15° - 15°
	max. Belastung		34 kg	68 kg	113 kg
	HMV-Nr.		33.40.01.4005 (Nutzung als Toilettenaufsatz) / 33.40.04.1008 (Nutzung als Toilettenstuhl)		

* einstellbar mittels optionaler Oberschenkelführung



**Weitere Infos zu Zubehör
& Begutungen**
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



Auf gleicher Wellenlänge.

GMFCS
Level III-V

kg
max. 114



Ich bin Deine universelle Bade- und Duschliege.

Auf meiner bequemen Sitzfläche kannst Du Dich richtig gut entspannen. Dabei kann man meinen Rücken so einstellen, wie es für Dich am besten passt – sogar direkt beim Baden. Damit Du Dich auch immer sicher fühlst, gibt es verschiedene Gurte für die Brust, das Becken oder die Beine. Eine Kopfstütze darf natürlich auch nicht fehlen. Mich kannst Du mit oder ohne Wadenauflage bekommen. Mein Transferuntergestell unterstützt Dich optimal beim Duschen über der Badewanne.

Badewannenuntergestell

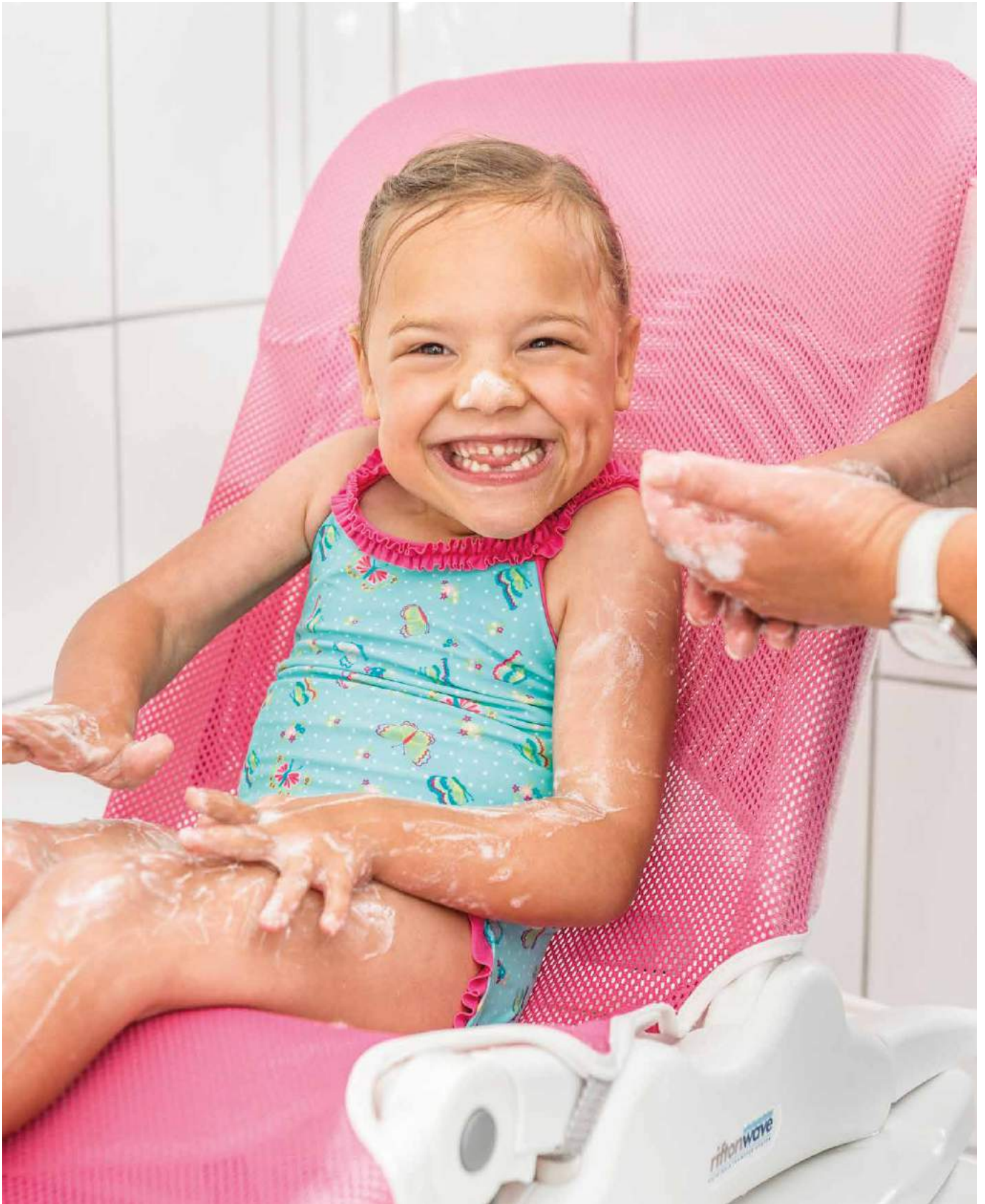
bringt Dich auf die passende Höhe und schont den Rücken Deiner Eltern.



Duschuntergestell

mit breiten und bremsbaren Laufrollen kann auch für den Transfer genutzt werden.





Kopfstütze

kann in Höhe und Breite angepasst werden.

abnehmbarer Bezug

für eine schnelle und unkomplizierte Reinigung in der Waschmaschine.

Kunststoffuntergestell

lässt sich in der Höhe verändern.

Stützfüße

sind in der Höhe veränderbar.

**Brustgurt**

gibt Sicherheit und Stützung. Er ist mit und ohne einstellbarer Seitenführung erhältlich und kann auch als Beckengurt genutzt werden.

optionaler Beimgurt

wird per Klettverschluss passend eingestellt.

optionale Wadenauflage

ist während der Pflege veränderbar.

Rückenwinkel

lässt sich einhändig verändern.



Winkel der Wadenauflage und Sitzfläche lassen sich unabhängig voneinander auch während der Pflege verändern – damit Du stabil und angenehm sitzen oder auch liegen kannst.



Rahmenfarbe Weiß



Mit dem Transfergestell unter mir kann ich Dich mühelos über der Badewanne positionieren und mich dabei sogar um 90° drehen. So macht Duschen erst richtig Spaß!



Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Sitztiefe	27 cm	33 cm	43 cm
Sitzbreite	38 cm	38 cm	44 cm
Rückenhöhe	58 cm	67 cm	81 cm
Sitzhöhe	5 cm / 18 cm	5 cm / 18 cm	5 cm / 18 cm
Sitzhöhe mit Badewannenuntergestell	32 - 47 cm	32 - 47 cm	32 - 47 cm
Sitzhöhe mit Duschnergestell	70 cm	70 cm	70 cm
Sitzhöhe mit Transferuntergestell	53 - 75 cm	53 - 75 cm	53 - 75 cm
Länge Badeliege, komplett flach, ohne Wadenauflage	89 cm	104 cm	128 cm
Länge Badeliege, komplett flach, mit Wadenauflage	108 cm	124 cm	155 cm
Breite	46 cm	46 cm	53 cm
Länge, komplett flach	75 cm	75 cm	75 cm
Höhe Badewannenuntergestell	20 cm	20 cm	20 cm
Länge Badewannenuntergestell	99 cm	99 cm	99 cm
Breite Badewannenuntergestell	44 cm	44 cm	44 cm
Höhe Duschnergestell	56 cm	56 cm	56 cm
Breite Duschnergestell	69 cm	69 cm	69 cm
Länge Duschnergestell	86 cm	86 cm	86 cm
max. Belastung	34 kg	68 kg	114 kg
Rücken- und Sitzwinkel	0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°		
HMV-Nr.	04.40.04.0007		



Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level III-Vkg
max. 75

30–40 cm

30–44 cm

90°–180°

**Ich bin Deine vielfältige Bade- und Duschliege.**

Ich passe mich ganz Deinen Bedürfnissen an, ob im Badezimmer, am Meer oder auch am Strand. Auf meiner Liegefläche liegst Du immer sicher und bequem. Mein Bezug ist bis 30 °C waschbar, besonders hautfreundlich und hinterlässt keine Druckstellen an Deinem Körper. Da Du mit mir sehr tief in der Badewanne sitzen kannst, spart man beim Baden sehr viel Wasser. Praktisch, oder? Praktisch ist auch, dass man meinen Rückenwinkel während der Nutzung einhändig verstellen kann – so ist eine Hand immer ganz bei Dir!



Dank des im Winkel
veränderbaren Kopfteils
läuft Dir kein Wasser in die Augen.



Kopfteil

ist mühelos abklappbar.

Kopfführungspolster

ist in Höhe und Breite einstellbar.

Bezug

kann zum Reinigen abgenommen werden.

Rückenlehne

kann von 90° bis 180° eingestellt werden.

Brustgurt

gibt sicheren Halt.

Kniewinkelverstellung

bietet eine bequeme Sitzposition.

optionale Beckenmulde

stabilisiert und positioniert das Becken, mit einstellbarer Tuberkante.

Unterschenkelauflage

kann zwischen 0° und 90° eingestellt werden.

Untergestell

für die Dusche.

**Beckenmulde**

optional steht auch ein Bezug mit integrierter Beckenmulde zur Verfügung.

Rückenwinkel

kann während der Nutzung einhändig eingestellt werden.

Bei Größe 4 erfolgt dies über zwei Edelstahlrastergelenke.





Daten	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4
Sitzbreite	30 cm	35 cm	35 cm	40 cm
Sitztiefe	30 cm	34 cm	38 cm	44 cm
Rückenhöhe	45 cm	61 cm	71 cm	82 cm
Länge Standfläche	69 cm	74 cm	88 cm	93 cm
Unterschenkellänge	19 cm	20 cm	28 cm	28 cm
Rückenwinkel	90° - 180°	90° - 180°	90° - 180°	90° - 180°
Kniewinkel	0° - 90°	0° - 90°	0° - 90°	0° - 90°
Kopfstützwinkel	0° - 90°	0° - 90°	0° - 90°	0° - 90°
Kopfstützwinkel	0° / 5 cm	0° / 5 cm	0° / 5 cm	0° / 5 cm
max. Belastung	35 kg	45 kg	55 kg	75 kg
Gewicht	4 kg	4,1 kg	4,3 kg	4,8 kg
HMV-Nr.	04.40.04.0006			

* in Kombination mit dem Bezug mit Beckenmulde



**Weitere Infos zu Zubehör
& Begurtungen**
findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code
und schau Dir direkt auf
unserer Homepage Videos
zum Produkt an.



GMFCS
Level II-IV



Rückenlehne
kann von 90° bis 180°
eingestellt werden.

Beckengurt
bietet sicheren Halt.

Sitzfläche
formt sich den
Proportionen an.

Ich bin Dein mobiler Badesitz. Ich habe richtig Lust, mit Dir Baden zu gehen. Aber nicht nur das: Ich freue mich auch, mit Dir gemeinsam im Sandkasten Burgen zu bauen. Das Haar voller Sand, die Hände ganz schmutzig – da haben wir uns eine Dusche verdient! Meine Rückenlehne lässt sich so verstellen, dass Du mit mir kerzengerade sitzen oder Dich ganz entspannt zurücklehnen kannst. Übrigens: Ich bin so leicht und kompakt, dass man mich ganz einfach zusammenklappen kann. Das ist praktisch, wenn ich Dich auf Reisen oder zu Freunden begleite.



Rückenwinkeleinstellung
bringt Deinen Rücken in die
gewünschte Position.



Daten	bibi.	bibi. mit langem Rücken
Sitztiefe	30 cm	30 cm
Sitzbreite	36 cm	36 cm
Höhe Rücken	45 cm	55 cm
Länge gesamt	60 cm	60 cm
Rückenwinkel	90° - 180°	90° - 180°
max. Belastung	30 kg	30 kg
Gewicht	2,3 kg	2,3 kg
HMV-Nr.	04.40.04.1xxx	

Aluminiumgestell
 Ich kann platzsparend und mühelos zusammengeklappt werden.



Weitere Infos zu Zubehör & Begutungen findest Du in der Preisliste.



Scanne diesen QR-Code und schau Dir direkt auf unserer Homepage Videos zum Produkt an.



Allgemeine Hinweise.



Schau mal, der Fleck ist weg.



„Jetzt wischen wir das Tischlein rein und **tim.** wird bald schon sauber sein.“ Nicht nur **tim.**, all unsere Hilfsmittel lassen sich superleicht von Schmutz befreien. Auf den folgenden Seiten erklären wir, wie sie gereinigt und genutzt werden sollen. Aber noch viel spannender: Such Dir aus unserer großen Auswahl an Stoffen und Farben Dein Lieblingsmuster aus!



Einführung in die Nutzung unserer Produkte.

Bitte beachten Sie, dass **Menschen mit geistiger, Lese- oder Sehbehinderung** sich unsere technische Dokumentation von Eltern, Betreuungsperson oder technischem Berater vorlesen bzw. erklären lassen müssen, um eine sichere Anwendung unserer Produkte gewährleisten zu können.

Wir weisen darauf hin, dass ausschließlich **Ersatzteile und Zubehör** aus unserem Hause verwendet und verbaut werden dürfen, um die Sicherheit des Nutzers nicht zu gefährden. Im Einzelfall bedürfen Kombinationen mit Produkten anderer Hersteller der Abklärung durch den Fachhandel oder mit uns, als Hersteller.

Einstellungen und Verstellungen am Produkt oder dem Zubehör dürfen lediglich von Personen vorgenommen werden, die eine entsprechende Einweisung durch einen Medizinprodukteberater erhalten haben. Dabei ist darauf zu achten, dass sich bei Einstellungen und Verstellungen jeglicher Art keine Extremitäten von Anwender oder Nutzer im einstellbaren Bereich befinden, um das Verletzungsrisiko zu minimieren.

Für den Transport ist das jeweilige Produkt auf die kompaktesten Maße zu verstellen. Stellen Sie beispielsweise Sitz, Armlehnen, Rücken etc. auf die niedrigsten Maße. Entfernen Sie Teile des Produktes, die einfach zu demontieren sind, wie z. B. die Räder beim Stehtrainer **todd.**, den Lenker beim **momo dreirad.** etc. Klappen Sie bei Produkten mit Fußbank diese hoch. Detaillierte Angaben hierzu entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung des einzelnen Produkts.

Gebrauchsanleitungen zu den jeweiligen Produkten stehen unter www.schuchmann.de/mediathek zur Verfügung. Gegebenenfalls sind **produktspezifische Reinigungshinweise** aus den jeweiligen Gebrauchsanleitungen zu berücksichtigen.

Reinigungsmaßnahmen nach Materialart.

Die Pflege und Reinigung von unseren Produkten sollte in regelmäßigen Abständen durchgeführt werden, um eine Funktionsfähigkeit über die Nutzungsdauer zu gewährleisten. Dabei ist die Wahl der geeigneten Reinigungsmittel entscheidend.

Holz: Holzteile sind nebelfeucht mit einem Tuch o. Ä. zu reinigen. Bitte beachten Sie bei den Reinigungsmitteln die Herstellerangaben zur Konzentration des Putzmittels. Scharfe Haushaltsreiniger oder scheuernde Substanzen sind ungeeignet. Das Naturprodukt Holz nie über längere Zeit feucht oder gar nass belassen, da es Wasser aufnehmen und dabei die Form verändern kann (Quellung). Deshalb stets nur feucht (d.h. mit ausgewrungenen Tüchern) wischen und pflegen. Test auf Verträglichkeit an einer unauffälligen Stelle vornehmen.

Pulverbeschichtete Teile: Aluminiumteile sind unter Verwendung von einem Schwamm oder feuchtem Tuch mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln zu reinigen.

Edelstahl: Edelstahlteile sind unter Verwendung von einem Schwamm oder feuchtem Tuch mit milder Seifenlauge zu reinigen. Es dürfen keine Bleichmittel verwendet werden.

Bezüge / Stoffteile: Bezüge bzw. Stoffteile sind unter Verwendung von handelsüblichem Waschmittel bei 40° C in der Waschmaschine zu reinigen und dürfen nicht im Trockner getrocknet werden.

Kunststoffe: Kunststoffe sind unter Verwendung von einem Schwamm oder feuchtem Tuch mit milder Seifenlauge zu reinigen. Es dürfen keine Bleichmittel verwendet werden.

PU (Polyurethane): PU-Teile sind unter Verwendung von einem Schwamm oder feuchtem Tuch mit milder Seifenlauge zu reinigen. Es dürfen keine Bleichmittel verwendet werden.

Bei Fragen wenden
Sie sich gerne direkt
an uns!



Desinfektionsmaßnahmen nach Materialart.

Zur **Flächendesinfektion** der **Metall-, Holz- und Kunststoffteile** können verschiedene Produkte eingesetzt werden. Die eingesetzten Desinfektionsmittel sollten **eine breite Wirksamkeit** (bakterizid, levurozid und viruzid) aufweisen und für Medizinprodukte zugelassen sein.

Geeignete Desinfektionsmittel können Sie der KRINKO/BfArM-Empfehlung entnehmen.

Flüssige Desinfektionsmittel gibt es als fertige Lösung, die aufgesprüht und mit einem weichen Tuch gleichmäßig aufgetragen werden. Alternativ können auch **mit Desinfektionsmittel vorgetränkte Tücher** verwendet werden, mit denen die Produkte flächendeckend abgewischt werden. In beiden Fällen muss auf eine vollständige Benetzung geachtet werden.

Die **Einwirkzeiten** können variieren und sind den Herstellerangaben der verwendeten Mittel zu entnehmen. Es sollten jedoch keine Mittel verwendet werden, die alkoholbasiert sind. Ein sehr gutes Ergebnis erzielen Desinfektionsanlagen. Dort werden die kontaminierten Geräte komplett hineingeschoben und durch Kaltvernebelung desinfiziert. Methoden der Desinfektion durch Vereisung sind nicht erlaubt.

Gegebenenfalls sind **produktspezifische Desinfektionshinweise** aus den jeweiligen Gebrauchsanleitungen zu berücksichtigen.

Hygienemaßnahmen für sämtliche Produkte.

1. Wer sollte die Hygienemaßnahmen durchführen?

Anwender bzw. Begleitpersonen selbst, Service-Mitarbeiter des Fachhandels und andere autorisierte Einrichtungen.

2. Und wie regelmäßig?

- Reinigung: Regelmäßig und bei Bedarf (bei Verschmutzungen)
- Reinigung & Desinfektion: Regelmäßig und bei Bedarf (bei möglicher Kontamination und vor Wartung und Instandhaltungsmaßnahmen)
- Nach der Reinigung & Desinfektion: Beschädigte Untergestelle oder Komponenten müssen entfernt oder instandgesetzt werden.
- Aufbereitung durch geschultes Personal (intensive Reinigung und Desinfektion):
Vor der Weitergabe an andere Anwender

3. Womit sollte man dabei arbeiten?

Das Tragen von **Schutzhandschuhen** (z. B. aus Nitril oder Butylkautschuk) wird empfohlen! Vermeiden Sie das Eindringen von Flüssigkeiten in Bowdenzüge, Rahmenrohre o.Ä. Beseitigung von sichtbaren Verschmutzungen mit feuchtem Schwammtuch und ggf. einem Reinigungsmittel. Keine scheuernden Mittel oder Hilfsmittel verwenden!

4. Wie geht man dabei genau vor?

Zur Reinigung werden alle zugänglichen Oberflächen mit einem feuchten Schwammtuch und ggf. einem geeigneten Reinigungsmittel gereinigt. Im Anschluss werden die Oberflächen mit einem Baumwoll- oder Einmaltuch getrocknet. Schwer zugängliche Stellen können auch mit einem Fön auf niedriger Temperaturstufe getrocknet werden. Der Einsatz von Hochdruckreinigern ist nicht erlaubt, da der Einsatz zu Beschädigungen an den Produkten führen kann.

Zur Desinfektion sollte das verwendete Desinfektionsmittel nach Herstellerangabe angewendet werden. Auf **vollständige Benetzung** achten. Ggf. überschüssige Präparatemenngen mit ungefärbtem Einmaltuch entfernen. Besonders wichtig ist, die Einwirkzeiten der Hersteller zu beachten!





Jetzt wird's bunt.





Kreiselrund und Kugelbahnbunt – lass' uns spielend die Welt entdecken!

So stellen sich auch unsere Stoffe auf. Mit allen üblichen Qualitätsansprüchen, die man an die Hilfsmittelversorgung nur stellen kann.

Gut zu wissen – alle unsere Stoffe sind:

- extrem belastbar
- hautverträglich nach DIN EN ISO 10993-5
- schwer entflammbar nach DIN EN 1021-1+2
- einfach und gut zu verarbeiten
- geprüft nach Öko-Text Standard 100



Unsere Klassiker.

Sie sind schlicht, elegant und quasi überall einsetzbar.



90 01 116 (Nr. 116)

90 01 097 (Nr. 97)

90 01 092 (Nr. 92)

90 01 105 (Nr. 105)

Bei Interesse schicken
wir Dir gerne eine
Stoffmustermappe zu!



Unsere Bunten.

Muss man einfach mögen! Es gibt sie in den schönsten Regenbogenfarben.



90 01 113 (Nr. 113)

90 01 114 (Nr. 114)

90 01 115 (Nr. 115)

90 01 091 (Nr. 91)

90 01 107 (Nr. 107)

90 01 089 (Nr. 89)



90 01 112 (Nr. 112)

90 01 110 (Nr. 110)

90 01 106 (Nr. 106)

90 01 111 (Nr. 111)

90 01 088 (Nr. 88)

Unser Kunstleder.

Ein hochwertiger Polsterbezugsstoff mit angenehmer Haptik.



90 01 190 (Nr. 190)

90 01 191 (Nr. 191)

90 01 192 (Nr. 192)

90 01 193 (Nr. 193)

90 01 194 (Nr. 194)

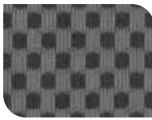










Noch cooler: Lass auf das Rückenpolster Deiner Sitzhilfe Deinen Namen sticken. Alle Stoffe, außer Flexi, können mit maximal zwölf Buchstaben in Silber-Weiß bestickt werden. Da werden Deine Freunde staunen.



Unsere Spezialisten.

Die haben es in sich: ob Abstandsgewirk, Badeliegenstoff oder Flexi.

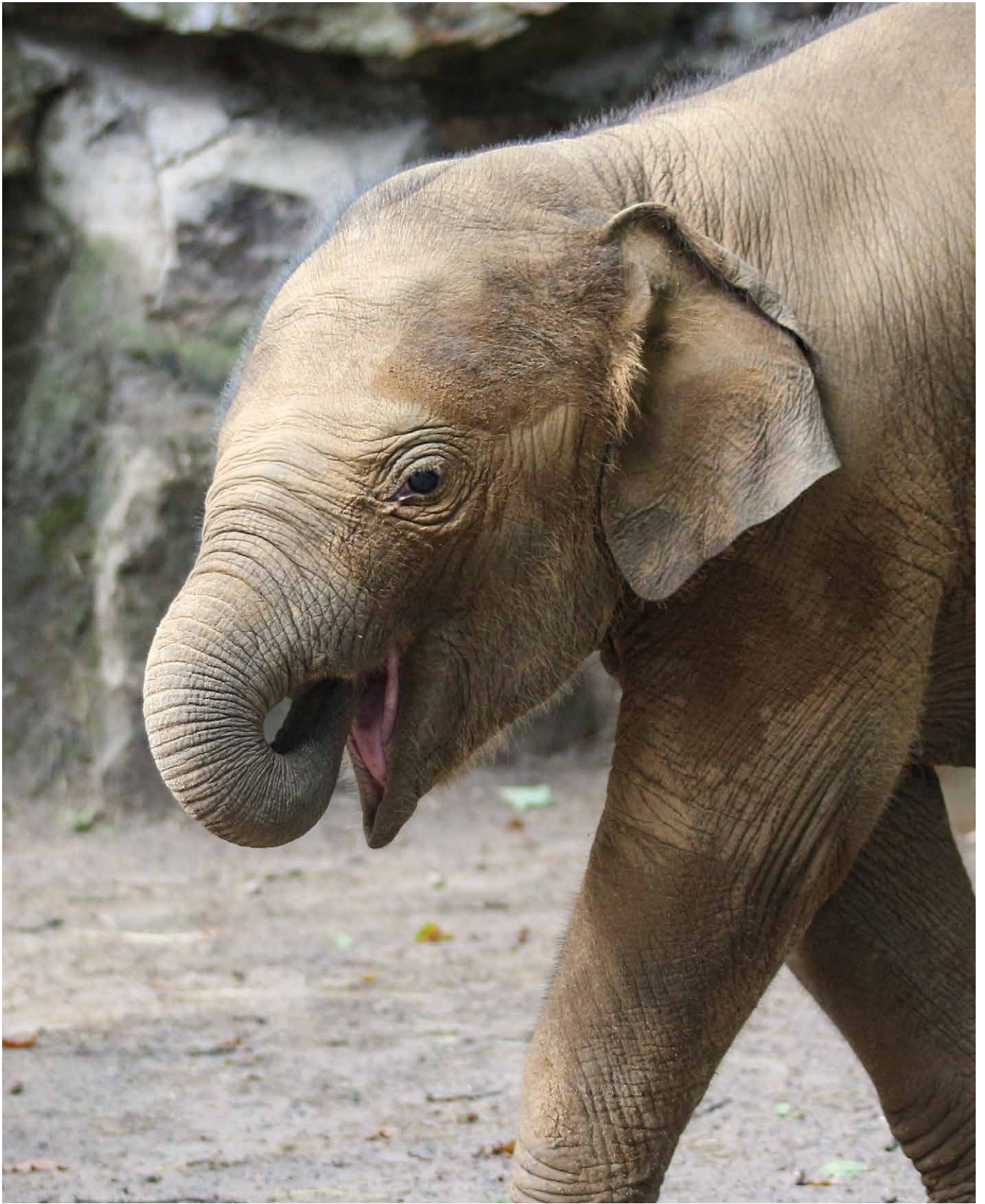
				
90 01 109 (Nr. 109)	90 01 101 (Nr. 101)	90 01 048 (Nr. 48)	90 01 047 (Nr. 47)	90 01 046 (Nr. 46)
				
90 01 045 (Nr. 45)	90 01 044 (Nr. 44)	90 01 050 (Nr. 50)	90 01 043 (Nr. 43)	
90 01 042* (Nr. 42)	90 01 041* (Nr. 41)	90 01 049* (Nr. 49)	90 01 040* (Nr. 40)	

*unkaschiert

Hinweis:

Konstruktions-, Farb- und Materialänderungen behalten wir uns nach dem Stand der Technik und im Rahmen der marktüblichen Produktentwicklung vor. Die Abbildungen der Produkte und Farben dienen lediglich der Orientierung. Abweichungen vom Original sind drucktechnisch nicht auszuschließen. Alle Angaben ohne Gewähr.





Patenschaft.

Der kleine Elefant, der auf jeder Seite dieses Kataloges zu sehen ist, hat einen Namen: das ist manni., unser Markenlogo. Es gibt viele Gründe, warum wir uns einen Elefanten ausgesucht haben, aber einer davon liegt uns besonders am Herzen: Elefanten haben ein hochentwickeltes Sozialverhalten. Das heißt, sie leben in Herden, legen großen Wert auf Familie und beschützen ihre Kinder. Das finden wir großartig. Denn Familien, Kinder und ihr Wohlbefinden im Alltag spielen auch bei uns und unseren Produkten eine große Rolle.

Umso mehr freut es uns auch, dass wir einen kleinen Bruder für **manni.** gefunden haben: Minh-Tan, der erste im Zoo Osnabrück geborene Elefant, für den wir ab Sommer 2018 eine Patenschaft übernommen haben. Damit helfen wir dem Zoo, sich bestmöglich um Minh-Tan zu kümmern und sorgen zum Beispiel dafür, dass der Kleine sein Lieblingsfutter bekommt.

Der kleine Glücksbringer.

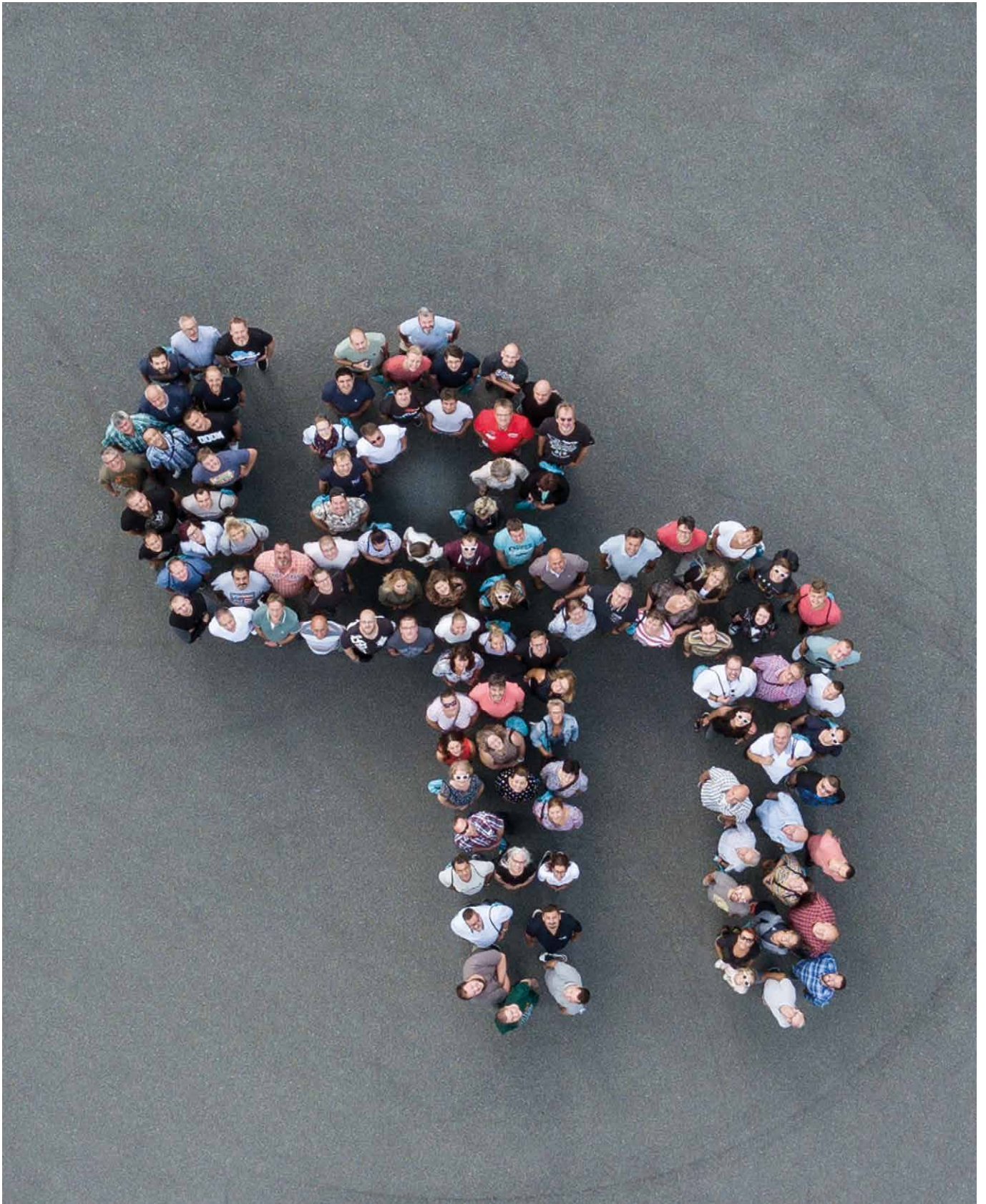
Der kleine asiatische Elefantenbulle Minh-Tan erblickte am 4. Juli 2017 das Licht der Welt. Seine Mutter Douanita und seine vier Jahre ältere Schwester Sita sind mächtig stolz auf den Dickhäuter und kümmern sich vorbildlich um den kleinen Spross. So wird sich Minh-Tan prächtig entwickeln – genau wie sein Vater Ankhor. Dieser lebt noch in seinem Heimat-Zoo in Prag. Die Elefantenkuh Douanita war im Frühjahr 2017 bereits tragend aus dem Prager Zoo nach Osnabrück gekommen und hatte Tochter Sita mitgebracht.

Bei seiner Geburt wog der kleine Nachwuchs mit dem langen Rüssel schon starke 90 Kilogramm und war bereits von Anfang an nicht nur für die Zoobesucher, sondern auch für die anderen Jungbullen der Herde, Shahrukh und Shanti, besonders interessant.

Übrigens: Der Name Minh-Tan bedeutet übersetzt „Glück“. Dieser Name steht ihm richtig gut! Wir freuen uns sehr über unser neues „Familienmitglied“. Und Minh-Tan freut sich bestimmt über einen kurzen Abstecher zu ihm und seiner Familie beim nächsten Besuch im Zoo Osnabrück!

Minh-Tan. Unser großartiges, kleines Patenkind.





Wir sind schuchmann.

Wir sind ein Teil der internationalen Fördergemeinschaft für Kinder- und Jugend-Rehabilitation.

Seit dem Jahr 2000 engagiert sich die Internationale Fördergemeinschaft rehaKIND e.V. für die besonderen Bedürfnisse von Kindern und Jugendlichen mit Handicap.

Die Versorgung dieser Kinder mit Therapien und Hilfsmitteln ist ein besonders sensibler Bereich in der Rehabilitation: Interdisziplinäre Zusammenarbeit aller Beteiligten ist gefordert – Kompetenz sorgt für Vertrauen.

Das Ziel dieser Fördergemeinschaft ist eine Optimierung des Versorgungsprozesses, qualitätsgesicherte Wege und eine optimale Ausnutzung der vorhandenen Mittel.

Darüber hinaus steht die Unterstützung von gemeinnützigen Einrichtungen, Organisationen, Wissenschaft und Forschung in der Kinder- und Jugend-Rehabilitation im Fokus.

Als Gründungsmitglied sind uns daher die Zusammenarbeit und der Austausch mit rehaKIND von großer Bedeutung. Über diese Fördergemeinschaft erhalten wir als Hersteller von RehaHilfsmitteln wichtige Impulse zur qualitativen Verbesserung unserer Produkte. Dies ermöglicht uns, den individuellen Herausforderungen einer modernen Hilfsmittelversorgung gerecht zu werden.

Wir möchten an dieser Stelle rehaKIND für das große Engagement zur Förderung von behinderten Kindern und Jugendlichen danken und freuen uns, ein Mitglied dieser Fördergemeinschaft zu sein.

Weitere Informationen zu rehaKIND finden Sie unter www.rehakind.com.



rehaKIND. Sichert Chancen für alle Kinder.





schuchmann.de