Sitzschalenfahrgestell Galileo



Bestellung	Besteller
Versandadresse	
	Datum
	Kommission
	_

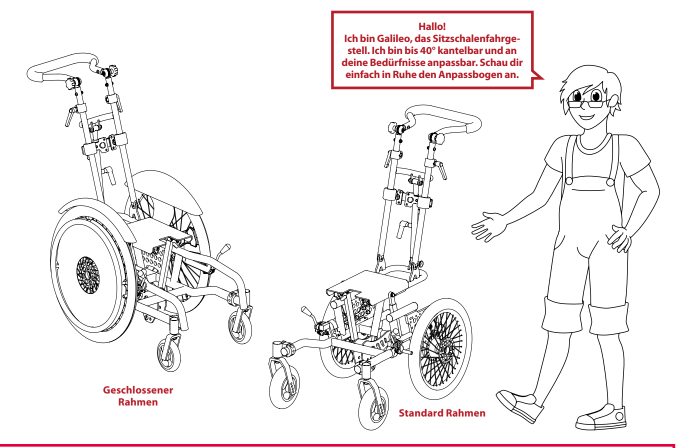


Abbildung entspricht nicht der Grundausstattung | Maßtoleranzen ±3%

Grundausstattung

- Abduzierter Rahmen in verschweißter Ausführung
- Sitzplatte in der Tiefe versetzbar
- Radsturz 0° und 2°
- Sitzkippung bis 40°
- Rückenverstellung manuell bis 35°
- Rücken nach vorne umlegbar und in der Tiefe stufenlos verstellbar
- Lenkräder mit Aluradgabeln und Castorbuchsen
- Antriebsräder mit Greifreifen, Trommelbremsträgern und Handbremsgriffen
- Schiebegriffe

Hilfsmittelnummer

mit Greifreifen 26.99.01.1067



Dieses Sitzschalenfahrgestell ist nach ISO 7176-19 geprüft und als Sitz für den Transport in Kraftfahrzeugen freigegeben (mit Kraftknotensystem).

Gewicht und Zuladung

Gewicht:

Je nach Ausstattung ab 13,5 kg.

Zuladung:

Max. Zuladung

(Patientengewicht inkl. Sitzschale)

Bis 79 kg: mit Standard Rahmen

Ab 80 kg bis 120 kg:

mit geschlossenem Rahmen und mit doppelter Gasfeder

Bitte um entsprechende Beachtung!

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an!

Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf **www.rehatec.com**. Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben.

Rehatec* GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

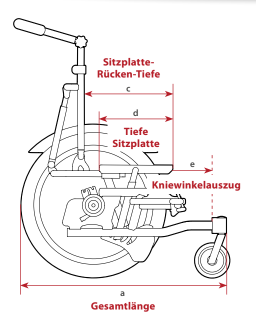
Seite 1

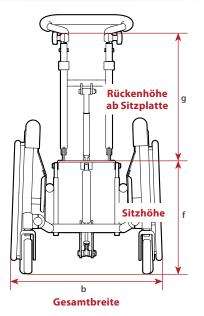
23.06.25

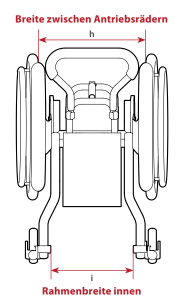
Technische Daten

Sitzschalenfahrgestell Galileo









Maßtoleranzen ±3% | Weitere Sitzhöhen auf Anfrage!

	Standard Sitzhöhe (f)											
Gr.	12"	16"	20"	22"	24"							
Mini	44,5 cm	47,5 cm	42,5 cm	45 cm	47 cm							
0	44,5 cm	47,5 cm	42,5 cm	45 cm	47 cm							
1	44,5 cm	47,5 cm	42,5 cm	45 cm	47 cm							
2 kurz	44,5 cm	47,5 cm	42,5 cm	45 cm	47 cm							
2 lang	46,5 cm	49,5 cm	44,5 cm	47 cm	49 cm							
3	46,5 cm	49,5 cm	44,5 cm	47 cm	49 cm							
4	46,5 cm	49,5 cm	44,5 cm	47 cm	49 cm							
5	46,5 cm	49,5 cm	44,5 cm	47 cm	49 cm							
6	46,5 cm	49,5 cm	44,5 cm	47 cm	49 cm							

Das Antriebsrad kann um ±2,5 cm nach oben/unten versetzt werden.

Die Sitzplatte ist in der Höhe zusätzlich um +2/+4 cm einstellbar.

Durch diese Einstellmöglichkeiten verändert sich die Sitzhöhe entsprechend nach oben, bzw. nach unten.

	Maße							
C"	(a)	(b)	(c) Sitzplatte	-Rücken-Tiefe ⁽²⁾	Breite	(d) Tiefe Sitzplatte		
Gr.	Gesamtlänge	Gesamtbreite(1)	Standard Sitzplatte	Verlängerte Sitzplatte	Sitzplatte	Standard	Verlängert	
Mini	70-84 cm	54 cm	29,5 - 32,5 cm	35 - 38 cm	20,5 cm	26,5 cm	32 cm	
0	70-84 cm	57 cm	29,5 - 32,5 cm	35 - 38 cm	20,5 cm	26,5 cm	32 cm	
1	70 - 84 cm	60 cm	35-38 cm	41 - 48 cm	26,5 cm	32 cm	38 cm	
2 kurz	70-84 cm	63 cm	35-38 cm	41 - 48 cm	26,5 cm	32 cm	38 cm	
2 lang	78 - 93 cm	63 cm	35-38 cm	41 - 48 cm	26,5 cm	32 cm	38 cm	
3	78 - 93 cm	66 cm	41-48 cm	46 - 53 cm	32,5 cm	38 cm	43 cm	
4	78 - 93 cm	69 cm	41-48 cm	46 - 53 cm	32,5 cm	38 cm	43 cm	
5	78 - 93 cm	72 cm	46 - 53 cm	_	38,5 cm	43 cm	_	
6	78 - 93 cm	75 cm	46 - 53 cm	_	38,5 cm	43 cm	_	

(1) Die Gesamtbreite wird bei Verwendung Radsturz 0 Grad um 3 cm schmäler. (2) Vorderkante Sitzplatte bis zum Rückenrohr

Gr.	(e) Kniewinkel-	(g) Rückenhöhe	(h) Breite zwischen o	den Antriebsrädern(3)	Rahmen-	(i) Rahmen-	Rücken-
Gr.	auszug ab Sitzplatte	ab Sitzplatte	mit Radschutz	ohne Radschutz	länge	breite innen	winkel
Mini	bis 4 cm	58-67 cm	32,5 cm	34,5 cm	58 cm	29,5 cm	35°
0	bis 4 cm	58-67 cm	35,5 cm	37,5 cm	58 cm	32,5 cm	35°
1	bis 4 cm	58-67 cm	38,5 cm	40,5 cm	58 cm	35,5 cm	35°
2 kurz	bis 6,5 cm	58-67 cm	41,5 cm	43,5 cm	58 cm	38,5 cm	35°
2 lang	bis 6,5 cm	58-67 cm	41,5 cm	43,5 cm	68 cm	38,5 cm	35°
3	bis 6,5 cm	58-67 cm	44,5 cm	46,5 cm	68 cm	41,5 cm	35°
4	bis 6,5 cm	58-67 cm	47,5 cm	49,5 cm	68 cm	44,5 cm	35°
5	bis 6,5 cm	58-67 cm	50,5 cm	52,5 cm	68 cm	47,5 cm	35°
6	bis 6,5 cm	58-67 cm	53,5 cm	55,5 cm	68 cm	50,5 cm	35°

(3) Das Maß zwischen den Antriebsrädern wird bei der Auswahl "Radsturz 0 Grad" um 3 cm breiter (diese Maßveränderungen beziehen sich auf die Verwendung von 22" Antriebsrädern). Bei Verwendung von 20" Antriebsrädern wird das Maß zwischen den Antriebsrädern zusätzlich um 0,5 cm breiter (insgesamt 3,5 cm) und bei Verwendung von 24" Antriebsrädern um 0,5 cm schmäler (2,5 cm).





ACHTUNG! Radsturz beachten!

	Standard	Rahmen, abduziert	Radstur	z 2 Grad	Geschlossener R	ahmen, abo	duziert
einfache Gasd	druckfeder	doppelte Gasdruckfeder		einfache (Gasdruckfeder		Gasdruckfeder rforderlich!)
Gr. Mini (1	015911)	Gr. 3 (1015917)		Gr. 2 lan	g (1017182)	Gr. 3	(1017253)
Gr. 0 (1	015912)	Gr. 4 (1015918)		Gr. 3	(1017251)	Gr. 4	(1017254)
Gr. 1 (1	015913)	Gr. 5 (1015827)		Gr. 4	(1017252)	Gr. 5	(1017255)
Gr. 2 kurz (1	015810)	Geschlossener Rahmen mit d	oppelter			Gr. 6	(1017800)
Gr. 2 lang (1	015919)	Gasdruckfeder ab 80 kg erfo	rderlich!		ossener Rahmen mit	Gesam	tgewicht angeben!
Gr. 3 (1	015920)	Gesamtgewicht angebo	en!		lter Gasdruckfeder	Gesamtgewi	cht Gasdruckfeder
Gr. 4 (10	016462)	Gesamtgewicht Gasdruckfeder bis 79 kg 2×200 N			0 kg erforderlich! ntgewicht angeben!	bis 79 kg ab 80 kg	
Grundpreis	2.783,−€	Grundpreis	3.229,–€	Grundpre	is 3.197,–€	Grundprei	s 3.591,–

⁽¹⁾ Bei fehlender Gesamtgewichtsangabe wird standardmäßig 2×200 N verwendet.

Standa	rd Rahmen, abduziert Ra	dsturz 0 Grad Geschlossener	Rahmen, abduziert
einfache Gasdruckfeder	doppelte Gasdruckfeder	einfache Gasdruckfeder	doppelte Gasdruckfeder (ab 80 kg erforderlich!)
Gr. Mini (1018668)	Gr. 3 (1018675)	Gr. 2 lang (1018683)	Gr. 3 (1018686)
Gr. 0 (1018669)	Gr. 4 (1018676)	Gr. 3 (1018684)	Gr. 4 (1018687)
Gr. 1 (1018670)	Gr. 5 (1018677)	Gr. 4 (1018685)	Gr. 5 (1018688)
Gr. 2 kurz (1018671)	Geschlossener Rahmen mit dopp	oltor	Gr. 6 (1018689)
Gr. 2 lang (1018672)	Gasdruckfeder ab 80 kg erforder		Gesamtgewicht angeben!
Gr. 3 (1018673)	Gesamtgewicht angeben!		Gesamtgewicht Gasdruckfeder
Gr. 4 (1018674)	Gesamtgewicht Gasdruckfeder bis 79 kg 2×200 N	80 kg erforderlich! Gesamtgewicht angeben!	bis 79 kg 2×200 N (1) ab 80 kg 2×350 N (1)
Grundpreis 2.783,–	€ Grundpreis 3.22	29,– € Grundpreis 3.197,–	€ Grundpreis 3.591,-

⁽¹⁾ Bei fehlender Gesamtgewichtsangabe wird standardmäßig $2\times200\,\mathrm{N}$ verwendet.

Gestellfarbe	n				
Reinweiß	(RAL 9010)	Bordeauxviolett	(RAL 4004)	Leuchtgrün	(RAL 6038)
Narzissengelb	(RAL 1007)	Ultramarinblau	(RAL 5002)	Olivgrün matt	(RAL 6003m)
Leuchtgelb	(RAL 1026)	Verkehrsblau	(RAL 5017)	Anthrazitgrau matt	(RAL 7016m)
Reinorange	(RAL 2004)	Perlnachtblau matt	(RAL 5026)	Silber metallic*	
Leuchtorange	(RAL 2005)	Wasserblau	(RAL 5021)	Anthrazit metallic*	
Rubinrot	(RAL 3003)	Lichtgrün	(RAL 6027)	Graphitschwarz matt	(RAL 9011m)
Perlrubinrot matt	(RAL 3032)	Gelbgrün	(RAL 6018)	Tiefschwarz glanz	(RAL 9005g)
Erikaviolett	(RAL 4003)	Perlgrün matt	(RAL 6035)		keine RAL Farber

Farbdarstellungen nur als Übersicht. Alle Farbdetails auf www.rehatec.com

Bewegungsmuster Patient

Stereotypes Verhalten

(z.B. permanentes Schaukeln)*

Maße							
Sitzschalenbreite	Sitzschalentiefe						
cm	cm						

Gesamtbelastung (Patient+Sitzschale)	
	kg

 $G\ddot{u}ltig\ bis\ auf\ Widerruf\ ab\ 01.01.2025. \\ @\ Vervielf\ddot{a}ltigung\ nur\ mit\ Genehmigung\ der\ Rehatec\ GmbH\ erlaubt.$

Seite 3

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an!

^{*}bitte prüfen Sie, ob aufgrund eines stereotypen Verhaltens etwaige Anpassungen wie z.B. Verstärkungen am Untergestell erforderlich sind! Anforderungen können unter "Notizen" auf der letzen Seite aufgeführt

Bereifung und Rücken

Sitzschalenfahrgestell Galileo



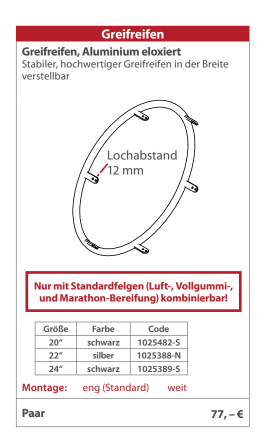
	Antriebsräder mit Trommelbremse											
Achtung! Gesamtbreite des Galileo wird bei Mountainbike- und Big			ndard ühru			Code 4063 Gelände- taugliche		Big Apple Code 4068 Breite Reifen, für mehr Auflagefläche		Marathon Code 4080 (22") Code 4074 (24") Schmale Reifen, geringes Profil		
Apple-Berei	ifung um	Paaı	r				Paar	369, -€	Paar	369, -€	Paar/Aufpre	eis 86, – €
4cm bre	eiter:	12"	16"	20"	22"	24"		24"	24"		22"	24"
V-II	Grau	—	_								_	_
Vollgummi	Schwarz		(3)					_	_		_	_
Luft	Grau		_					_	_		_	_
Lutt	Schwarz											

⁽³⁾ Aufpreis 177,– € (Code 4059)

Bereifungskombinationen										
	12"	16"	20"	22"	24"					
5"	~	~	~	~	~					
6"	~	~	~	~	~					
7"	~	~	~	~	~					
8"	<u>^</u> (4)	~	<u>^</u> (4)	~	~					

⁽⁴⁾ Nur mit Verbreiterungssatz für Lenkräder

Lenkräder									
		5"	6"	7"	8"				
Vollgummi	Grau								
	Schwarz								
Luft	Grau	_							
	Schwarz	_							



Konfiguration				
Halterung Feststellbremsen	Rückenfarbe	Rasten der Bremsgriffe	Kippwinkel	Sitzplatte
Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Graphitschwarz matt	Graphitschwarz matt	Automatisch	0° bis 40°	Standard
	optional	optional	optional	optional
	In Gestellfarbe	Manuell	-5° bis 35°	Verlängert
	Aufpreis 41, – € Code 4004			

Armlehnen und Rücken

Sitzschalenfahrgestell Galileo



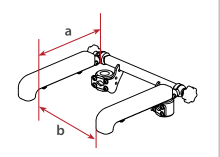
Armlehnen Standard

Code 1017771

höhen-, breiten-, winkelverstellbar durch Zahnsegmente

Gr.	(b) Maß zwischen den Armlehnen
Mini/0	19-35 cm
1/2	24-39 cm
3/4	30-45 cm
5/6	36-51 cm





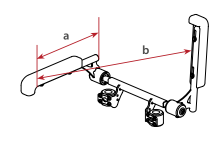
Armlehnen

Armlehnen Comfort Code 1017437

höhen-, breiten-, winkelvertellbar durch Klemmmechanismus, um 95° nach hinten hochklappbar

Gr.	(b) Maß zwischen den Armlehnen
Mini/0	25 - 42 cm
1/2	31 - 46 cm
3/4	37-52 cm
5/6	43 - 58 cm

_	, -		
	Roh	(a) rläng	ge
	2	9 cm	
	3	4 cm	
	3	9 cm	

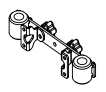


Paar Bitte auswählen 339, - € Paar Bitte auswählen 498, - €

Rücken

Rückenbefestigung mit geteiltem, festem Winkel

Code 1016485



Nicht im Kombination mit Rückenelement möglich!

Stück 281, -€

Rückenbefestigung mit geteiltem, verstellbarem Winkel Code 1017928

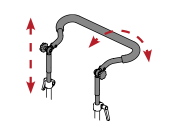


Für eine optimale Führung vom Rückenkorpus

Nicht im Kombination mit Rückenelement möglich!

Stück 317, -€

Schiebebogen, höhen- und winkelverstellbar Code 1024683



Aufpreis 165, – €

Rückenverstellung durch Gasdruckfeder

Code 362 Zur einfacheren Verstellung der Rückenwinkelung



120, -€

Dynamische Rückenverstellung Code 1021386

Durch Gasdruckfeder selbstständig rückführend.

Verstellung von 0-25 Grad möglich Feststellbar

Stück (Sonderbau)

350 N

700 N



486, -€

Rückenverlängerung um 13 cm Code 1026520

Nur für die Größen 5 und 6 und in Kombination mit einem Schiebebogen möglich!

Höhenverstellung durch Auszugsrohre entfällt.

Stück (Sonderbau)

258, -€

Einhandbedienung Sitzkantelung bei Rahmen mit doppelter Gasdruckfeder

Code 1020332

Stück

Auslösung der doppelten Gasdruckfeder durch einen Auslösehebel (Code 1000862)

Nur für Verstellung der Sitzkantelung bei doppelter Gasdruckfeder

Stück 63, – €

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an! Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com. Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben.

Rehatec* GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

Rahmen und Adapter

Sitzschalenfahrgestell Galileo





Verbreiterungssatz für Antriebsräder

Maß zwischen den Antriebsrädern verbreitert sich um 3.5 cm

> Gesamtbreite verbreitert sich um 3,5 cm. Für Antriebsradgröße 20"-24".

Code	Ausführung
1018137	Ohne Radschutz
1017989	Mit Radschutz

Paar 411, – € Paar

Verbreiterungssatz für Lenkräder

Maß zwischen den Lenkrädern erweitert sich um 6 cm.



Code

1017876



Ausführung diagonal 1016879 Sitzhöhe verändert sich um 4 cm

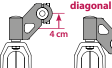
nach oben

Ausführung diagonal

1016879 Sitzhöhe verändert sich um 4 cm

nach unten

Ausführung waagrecht



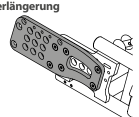




197, -€

Radstandsverlängerung Code 1021179

Verlängerung von 6 – 11 cm



Nicht mit scala-/viamobil, 12/16"-Bereifung, Ankippbügel, Ankippbügel für medizinische Plattform oder dem Verbreiterungssatz für Antriebsräder kombinierbar!

429, – € Paar

Spritzschutz für Lenk- und Schiebehilfe

Lenk- und Schiebehilfe, inkl. Aufbockrampen

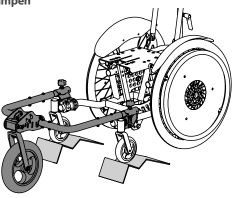
Code 1017216-1

In der Tiefe verstellbar

Nicht in Kombination mit etwaigen E-Antrieben (außer scalamobil); Verbreiterungssatz für Lenkräder oder Lenkradstopp möglich.

	Rahmen	Max. Belastung
	Standard	65 kg
[Geschlossen	120 kg

Satz (Sonderbau)







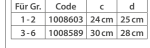
Stück (Sonderbau)

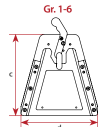
82, -€

Sitzschalenadapter

Trapezadapter, komplett⁽²⁾

Für Gr.	Code	a	b
Mini-0	1020031	20 cm	21 cm







425, -€

Trapezadapter, Unterteil

644, -€

Für Gr.	Code	a	b
Mini-0	1016878	20 cm	21 cm
1-2	1011358	24 cm	25 cm
3-6	1011356	30 cm	28 cm



Stück

(2) Größe Mini und 0 mit Pin statt Hebel

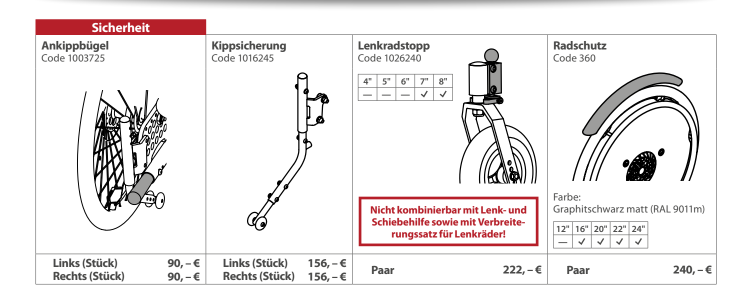
Stück

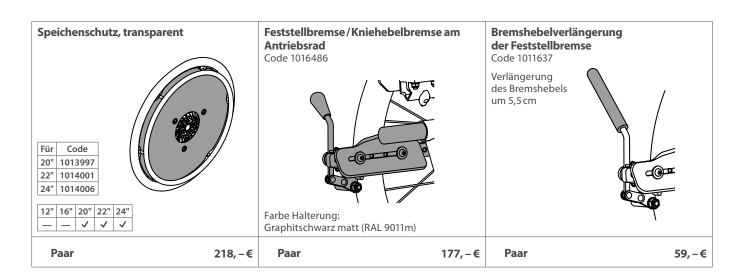
Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an! Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com. Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben. Rehatec® GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

223, -€

Sitzschalenfahrgestell Galileo









* ACHTUNG: Das Sitzschalenfahrgestell Galileo ist nur mit dem Rehatec-eigenen Kraftknotensystem nach ISO 7176-19 crashgetestet und für den Transport in Kraftfahrzeugen zugelassen! Für etwaige Kraftknotensysteme von Fremdherstellern übernimmt Rehatec daher keine Haftung!

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an!
Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com.
Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben.
Rehatec* GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

Beinführung hochschwenkbar

Rehatec

Sitzschalenfahrgestell Galileo

Beinführung hochschwenkbar, Standardausführung

Fußbank geteilt, hochschwenkbar, Standardausführung

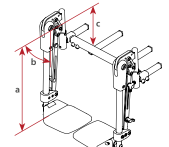
Code 1019503

Breiten- und tiefenverstellbar.

Nach außen abschwenk-; abnehm- und mechanisch hochschwenkbar.

Inkl. Fußbankaufnahme.

Physiologischer Drehpunkt nur durch optional erhältliche Fußbankhöhenverstellung in der Höhe einstellbar.



Ab Galileo Gr. 2!

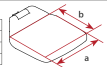
(5 : 1")	1 (1/ 1 1 1 1)	(D. I 1: 61: 1 : 1)
a (Beinlange)	b (Kniewinkel)	c (Drehpunkt-Sitzplatte Abstand)
36 – 58 cm	85°	11 cm

Fußplatten Kunststoff

Code 1019439

Fußplatten geteilt, hochklapp- und neigungsverstellbar 360°

Für Gr.	a	b
2	16 cm	14 cm
3+4	16 cm	16 cm
5+6	16 cm	18,5 cm



Grundpreis (Paar)

540, -€

Zubehör für Beinführung hochschwenkbar, Standard

Fußplatten Aluminium

Code 1018565

Fußplatten geteilt, hochklapp- und neigungsverstellbar 360°



Für Gr.	a	b
2	16 cm	13,5 cm
3	16 cm	15 cm
4	24 cm	16,5 cm
5+6	24 cm	18 cm
5+6	24 cm	21 cm

Fußplatten 24x21 cm erst ab Sitzschalenbreite 47 cm möglich!

Paar 185, - €

Fußbankhöhenverstellung

Code 1017760

Ermöglicht Einstellung des physiologischen Drehpunktes





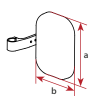
Paar 114, - €

Wadenpolster mit abschwenkbarem Halter

Code 1019467

Vertikal beweglich, passt sich der Wade an

Für Gr.	a	b
2-3	15 cm	12 cm
4-6	21 cm	15 cm



153, -€

Paar

Fersenkante (Fersenband)

Code 1019442

Montage nur bei Fußplatte Kunststoff möglich. Wird bei Fußplatte Aluminium nur beigelegt.



Paar 75, - €

Beinführung hochschwenkbar, Spezialausführung

Fußbank geteilt, hochschwenkbar, Spezialausführung Code 1018558

Breiten-, tiefen- und höhenverstellbar (Fußbankhöhenverstellung).

Nach außen abschwenk-; abnehm- und durch Gasdruckfeder hochschwenkbar.

Inkl. Fußbankaufnahme.

Physiologischer Drehpunkt einstellbar.

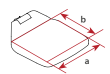


a (Beinlänge)	b (Kniewinkel)	c (Drehpunkt-Sitzplatte Abstand)
36-58 cm	80°	15,5 – 25,5 cm

Fußplatten Kunststoff

Code 1019439

Fußplatten geteilt, hochklappund neigungsverstellbar 360°



Für Gr.	a	b
2	16 cm	14 cm
3+4	16 cm	16 cm
5+6	16 cm	18,5 cm

Fußplatten Aluminium

Code 1018565

Fußplatten geteilt, hochklapp- und neigungsverstellbar 360°



Fußplatten 24x21 cm erst ab
Sitzschalenbreite 47 cm möglich!

Kunststoff

Fußbankhöhenverstellung

Code 1017760





Aluminium(1)



Wadenpolster mit abschwenkbarem Halter Code 1019467

Vertikal beweglich, passt sich der Wade an

Für Gr.	a	b	
2-3	15 cm	12 cm	
4-6	21 cm	15 cm	



Grundpreis (Paar, Sonderbau)

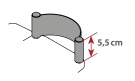
965, -€

Zubehör für Beinführung hochschwenkbar, Spezial

Fersenkante (Fersenband)

Code 1019442

Montage nur bei Fußplatte Kunststoff möglich. Wird bei Fußplatte Aluminium nur beigelegt.



Paar 75, -€

(1) Wenn nichts gewählt ist, wird diese Position geliefert.

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an!
Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com.

Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben.

Rehatec® GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

Seite 8 23.06.25

1024062 3.10

Beinführung

Sitzschalenfahrgestell Galileo



Beinführung

Fußbank Leichtbau, durchgehend

Kniewinkel fest, Fußwinkel fest mit Aufnahme Kniewinkel und Fußbank aus Aluminium



Fußbank, durchgehend

Kniewinkel verstellbar, Fußwinkel fest mit Aufnahme.

Kniewinkel aus Stahl. Fußbank aus Aluminium



Nur für Gr. Mini bis Gr. 2!

Stück, 19 cm tief (Code 1016648)

260, -€

Fußbank erst ab Gr. 1 möglich! 24 cm erst ab Gr. 2 möglich!

> 326, -€ 376, -€

Fußbank, geteilt

Kniewinkel verstellbar, Fußwinkel fest mit Aufnahme. Kniewinkel aus Stahl,

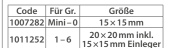




Fußbankaufnahme für Fremd-Fußbank

Stück, 16 cm tief, ab Größe 1 (Code 213)

Stück, 24 cm tief, ab Größe 2 (Code 213.24)



Fußbank erst ab Gr. 1 möglich! 24 cm erst ab Gr. 2 möglich!

Paar, 16 cm tief, ab Größe 1 (Code 21301) Paar, 24 cm tief, ab Größe 2 (Code 21301.24) 402, -€ 454, -€

Paar

120, -€

Fußwinkel verstellbar

Code 214

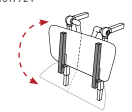


Nicht in Kombination mit "Hochklappmechanik" möglich. Nicht für Leichtbau-Fußbank möglich.

Paar/ Aufpreis

117, -€

Hochklappmechanik -22° bis 90° Code 1017724



Nicht in Kombination mit "Fußwinkel verstellbar" möglich. Nicht für Leichtbau-Fußbank möglich.

Paar/ Aufpreis

Fersenkante





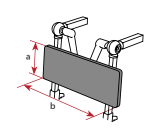
217-1 217-2 für geteilte Fußbank

Stück/ Paar 117, -€

Wadenpolster, durchgehend

Nicht für Leichtbau-Fußbank möglich.

Code	Für Gr.	a	b
1010801		11 cm	28 cm
1010802	1-6	11 cm	31 cm
1010803		16 cm	33 cm
1010804	2-6	16 cm	36 cm
1010805	4-6	16 cm	39 cm



Wadenpolster, geteilt

183, -€

Nicht für Leichtbau-Fußbank möglich.

Code	Für Gr.	a	b	С
1010835		11 cm	12,5 cm	26,5 cm
1010837		11 cm	15 cm	31 cm
1010314	2-6	16 cm	18 cm	37,5 cm

Stück 200, -€ **Paar** 248, -€

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an! Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com. Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben

Rehatec® GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

Seite 9 23.06.25 Sitzsystem



Sitzsystem

Sitzelement ohne Verbindungsscharnier Code 1017923

Farbe: Graphitschwarz matt (RAL 9011m)



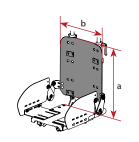




Rückenelement ohne Verbindungsscharnier Code 1017924

Farbe: Graphitschwarz matt (RAL 9011m)

Für Gr.	a (Rückenhöhe)			b (Breite)
Mini	35 cm	40 cm		26 cm
0	35 cm	40 cm	45 cm	29 cm
1	40 cm	45 cm	50 cm	32 cm
2	45 cm	50 cm	55 cm	35 cm
3	45 cm	50 cm	55 cm	38 cm
4	50 cm	55 cm	60 cm	41 cm
5	50 cm	55 cm	60 cm	44 cm



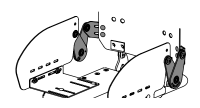
Nicht in Kombination mit Rückenbefestigung für Sitzschale möglich!

Stück 230, -€ Stück 376, -€

Verbindungsscharniere

Code 1017925

Zur Stabilisierung der Sitz- und Rückeneinheit, abduzierbar. Nur in Verbindung mit Sitz- und Rückeneinheit einsetzbar



		ı
Gr.	Code	
Mini-0	1018300	

1-21 1018297 3-4 1018301 1018302

Verlängerung des Sitzelementes nach Hinten

Paar 98, -€ Stück 106, -€

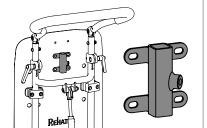
Sitzsystem

Unihalter für Kopfstütze am Rücken montiert Code 1009420

Bei Bestellung ohne

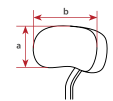
Rückenelement wird der

Unihalter lose beigelegt.



Kopfstütze, Muschelform Code 60013



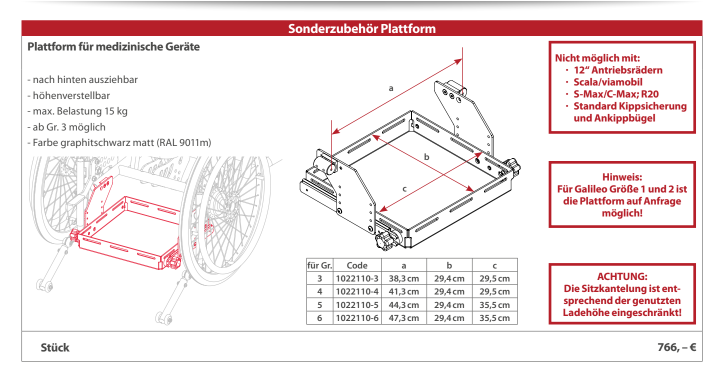


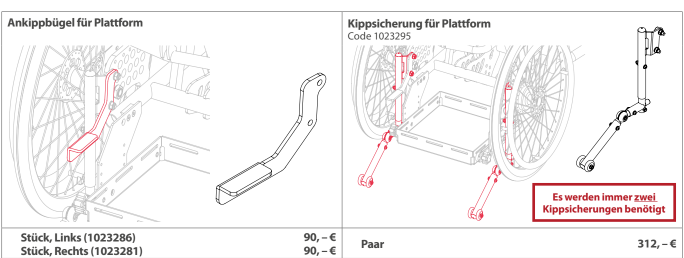
Stück 48, -€ Stück 251, -€

Sonderzubehör

Sitzschalenfahrgestell Galileo







Notizen

Notizen

Sitzschalenfahrgestell Galileo



Für etwaige Sonderbauten verwenden Sie bit	te unser neues Formular "Anpassung/Sonderbau".
Dieses finden Sie im Downlo	te unser neues Formular "Anpassung / Sonderbau". oad-Center auf www.rehatec.com

Weitere technische Daten finden Sie auf www.rehatec.com -> Downloads. Oder fordern Sie diese einfach per eMail, FAX oder Post an!
Gültig bis auf Widerruf ab 01.01.2025. © Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Rehatec GmbH erlaubt.
Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf www.rehatec.com.
Mit einer Bestellung bestätigen Sie automatisch unsere AGB gelesen und akzeptiert zu haben.
Rehatec® GmbH, In den Kreuzwiesen 35, 69250 Schönau, Tel. (06228) 9136-0, Fax. (06228) 9136-99, info@rehatec.com, www.rehatec.com

Bitte beachten Sie, dass die Preise von Ersatzteilen abweichend von den Preisen auf dem Anpassbogen sein können.