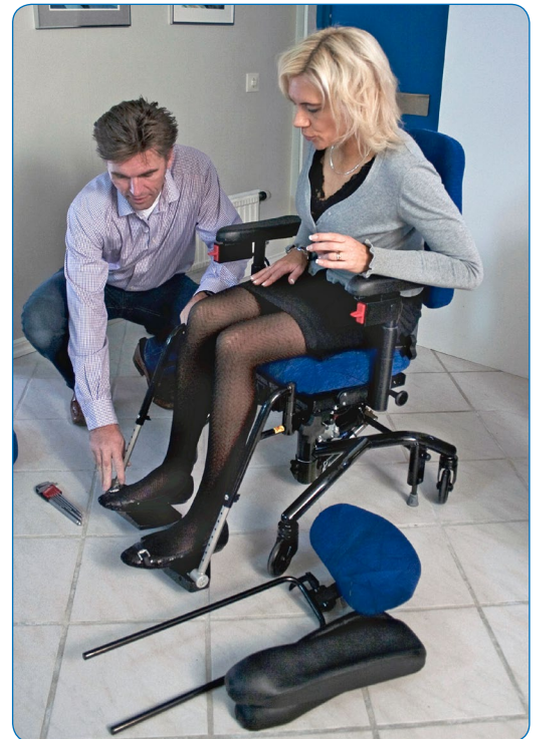




DIE REAL-STÜHLE HABEN DIE CE-KENNZEICHNUNG
GEMÄSS DEN SCHWEDISCHEN VORSCHRIFTEN FÜR
MEDIZINTECHNISCHE PRODUKTE LVFS 2003:11.

OPTIONEN UND ZUBEHÖR

für REAL 9000 PLUS Modelle und 6100 PLUS Modelle



OPTIONEN UND ZUBEHÖR

RAHMEN

Zur Erfüllung verschiedener Anforderungen sind die Rahmen in mehreren Ausführungen erhältlich, z. B. mit eingebauter Fußbremse. Dieser Stuhl lässt sich bremsen, ohne dass man sich hierfür nach unten zum Bremshebel beugen muss.

Der PLUS-Rahmen ist flexibel, bietet viel Platz für die Füße und erleichtert das Fortbewegen in sitzender Position beträchtlich.

BREMSHEBEL

Bremshebel sind in verschiedenen Längen erhältlich und lassen sich rechts wie links anbringen.

Am Bremshebel lässt sich bei Bedarf ein Rheumatikerkreuz anbringen, um die Bremse leichter zu bedienen. Darüber hinaus ist auch eine elektrische Bremse erhältlich.

RAHMENVERLÄNGERUNG

Mit einer Rahmenverlängerung erhält ein Stuhl erhöhte Stabilität, da sie einem Umkippen des Stuhls entgegenwirkt. Die ideale Zusatzoption für Personen mit spastischer Problematik.

Bei der Sitzneigungsverstellung 0-23° ist diese Verlängerung Pflicht.

ROLLEN

Die XL-Rolle 100 mm ist die Standardlösung, die insbesondere bei Linoleum und mittelharten Fußböden zum Einsatz kommt. Die SL-Rolle hat einen besonders leichtgängigen Lauf und doppelte Kugellager. Es eignet sich am besten für Fußböden wie Parkett oder Betonböden. Die BSL-Rolle ist eine SL-Rolle in breiterer Ausführung. Die 125- und 150 mm-Rollen eignen sich z. B. ideal für das Überwinden von Türschwellen und Bordsteinen.

FUß-/BEINSTÜTZEN

Ein Fußbügel dient als entlastende Stütze für die Füße. Er lässt sich leicht hoch und herunter klappen, z. B. beim Umsetzen oder wenn mehr Freiraum für die Füße benötigt wird. Der Fußbügel ist in zwei Ausführungen erhältlich und eignet sich für alle REAL 9000-Stühle mit PLUS-Rahmen. Optional sind Beinstützen erhältlich, die vorn am PLUS-Rahmen montiert werden und sich mit Waden- und Kniestützen ergänzen lassen.

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.
1	PLUS-Rahmen 9000 48 (Erwachsene) mit 100 XL Rollen mit 100 SL Rollen	802659	8	Bremshebel m. Greifring für PLUS-Rahmen 35 cm	BD1110
		802660			
2	PLUS-Rahmen 9000 43 (Kinder) 100 XL, zur Ergänzung mit Fußbremse 100 SL, zur Ergänzung mit Fußbremse Fußbremse für PLUS-Rahmen 9000	802657	9	Schiebebügel PLUS für PLUS-Rahmen 48 Schiebebügel PLUS für PLUS-Rahmen 43	PB1011
		802658			PB2011
		802865	10	Schiebegriffe PLUS-Rahmen	PB1010
3	PLUS-Rahmen 9000 Transport mit Schiebepfügel und Handbremse	803793	11	Rückenlehneinstellung fest f. hohe Rückenlehne einschl. Schiebegriffe tiefenverst. 2 Stellungen	803903
4	Elektrobremse zur Anbringung am PLUS-Rahmen Kit für Elektrostuhl, komplett Kit für manuellen Stuhl, komplett	803276	12	Bremshebelbefestigung für PLUS-Rahmen Breiteneinstellbar, 7 Breiten Breiteneinstellbar, 2 Breiten	802800
		803077			802799
5	Vier-Bremsfüße-Kit für PLUS-Rahmen 43/48 einschl. Rahmenverlängerung vorne Hinweis: Rahmen nicht inbegriffen	803503	13	PLUS-Rahmenverlängerung Hinten, Paar Vorne, Paar	BEX20 BEX10
6	PLUS-Rahmen 9000 PLUS 48 (Erwachsene) mit 4 Bremsfüßen 100 XL Umkehrbremse	804270	14	Rollen (mit Gabel) Standard XL 100 mm Leichtlaufrolle SL 100 mm Extrabreite BXL 100 mm 125 mm 150 mm	801213
					801144
					803162
					800904
7	Elektro-Kit für elektr. Bremse PLUS-Rahmen	803037	15	Fußbügel 1/8 PLUS 48, hochklappbar rechts PLUS 48, hochklappbar links PLUS 43, hochklappbar rechts PLUS 43, hochklappbar links	FR1010 FR2010 FR1020 FR2020
8	Bremshebel für PLUS-Rahmen 25 cm 35 cm 45 cm 55 cm	BD1020	16	Fußbügel 1/4 PLUS 48, hochklappbar PLUS 43, hochklappbar	FR3010
		BD1010			FR2010
		BD1030			FR1020
		BD1040			FR2020
8	Große Kugel 50 mm für Handbremshebel	LB1010			
8	Kleine Kugel 40 mm Gummi schwarz	LB1040			
8	Kleine Kugel 35 mm rot	LB1030			
8	Kreuzgriff für Bremshebel	RC1010			



INDIVIDUELL ANPASSBAR

BEINSTÜTZEN

Die Beinstützen Medic mit ganzen oder geteilten Fußplatten sind in vier Größen erhältlich: S, M, L und XL. Die Maße der Fußplatten sind bei den Ausführungen S bis XL gleich. Die Beinstützen sind in Höhe, Tiefe und Winkel verstellbar. Auch der Winkel der Fußplatten lässt sich verstellen. Das zentrale Fußbrett „Mobil“ ist ebenfalls erhältlich. Die Beinstützen werden vorn am H-Rahmen montiert und lassen sich mit Waden- und Kniestützen ergänzen. Angebracht werden die Beinstützen an einer speziellen Halterung (Vierkantrohr) unter dem Sitz.

WADENSTÜTZEN

Die Wadenstützen dienen als zusätzliche Stütze für die Waden, wenn die Beinstützen keine ausreichende Stabilisierung bieten. Je nach verwendeten Beinstützen sind die Wadenstützen in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich. Der Wadenstützmechanismus lässt sich einfach über Halterungen an den Beinstützen montieren.

KNIESTÜTZEN

Die Haltung von Beinen und Füßen lässt sich mit Hilfe verstellbarer Kniestützen, die auf die jeweilige Beinlänge abgestimmt werden, korrigieren.

Die Kniestützen sorgen dafür, dass die sitzende Person nicht nach vorn rutschen kann. Sie werden an den Medic-Beinstützen montiert und lassen sich herunterklappen sowie in Höhe und Tiefe verstellen. Die Kniestützenpolster sind in verschiedenen Farben und Materialien erhältlich.

ADAPTER

Für die Rollstuhl-Beinstützen Komfort sind Beinstützenadapter erhältlich.

Hiermit lassen sich bei Bedarf eigene Beinstützen am Stuhl montieren. Angebracht werden die Adapter am Breitenverstellbogen der Armlehnen.

 ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.
1	Beinstütze Komfort EL (für REAL 6100 PLUS, andere Stühle auf Anfrage)		8	Medic geteiltes Fußbrett	
	Rechts	802437		S (18-24 cm)	LS151110
	Links	802436		M (23-32 cm)	LS151210
	Halterung für Beinstütze „Komfort“ EL	802979		L (28-41 cm)	LS151310
				XL (38-51 cm)	LS151410
2	Zentrales Fußbrett (32x24 cm)		8	Medic Fußbrett	
	L (30-38 cm)	LS202110		S (18-24 cm)	LS101110
	XL (37-53 cm)	LS202210		M (23-32 cm)	LS101210
				L (28-41 cm)	LS101310
				XL (38-51 cm)	LS101410
		Zentrales Fußbrett PLUS (29x24 cm)		9	Medic Fußbrett Mini
	L (30-38 cm)	LS262110	S (18-24 cm)		LS111110
	XL (37-53 cm)	LS262210		M (23-32 cm)	LS111210
				L (28-41 cm)	LS111310
				XL (38-51 cm)	LS111410
	Zentrales Fußbrett Mini		10	Medic geteiltes Fußbrett Mini	
	L (30-38 cm)	LS212110		S (18-24 cm)	LS161110
	XL (37-53 cm)	LS212210		M (23-32 cm)	LS161210
3	Zentrales Fußbrett Mobil 6100 PLUS Erwachsene EL			L (28-41 cm)	LS161310
	Kante und elektr. Winkeleinstellung	LS312210		XL (38-51 cm)	LS161410
4	Zentrales Fußbrett Mobil 6100 PLUS Kind EL		11	Zentrales Fußbrett Tiefe 100 mm	
	Kante und elektr. Winkeleinstellung	LS312110		Kompl. 30-38 cm Fußplatte	LS222110
5	Kante für Fußplatte Mobil 6100	803211		Kompl. 37-53 cm Fußplatte	LS222210
			12	Wadenstützmechanismus komplett	
6	Kniestütze			Paar Medic Beinstützen Br37, Kissen 15x13	CS101038
	Rechts 16x8, Kunstleder schwarz	KS111038		Paar Medic Beinstützen Br25, Kissen 10x10	CS201138
	Links 16x8, Kunstleder schwarz	KS121038	13	Adapter für Rollstuhl-Beinstütze Komfort	
7	Kniestütze Mini			Rechts	AD2011
	Rechts 12x8, Kunstleder schwarz	KS212038	Links	AD2012	
	Links 12x8, Kunstleder schwarz	KS222038	Paar	AD2010	



SITZPOLSTER UND SITZNEIGUNG

SITZPOLSTER

Das ErgoMedic-Sitzpolster wurde für optimalen Sitzkomfort konzipiert, mit leicht erhöhter Polsterung unter den Oberschenkeln im Vergleich zu der Polsterung unter dem Gesäß. Die Form der Sitzfläche verteilt den Druck gleichmäßig und verhindert selbst beim Anwinkeln nach vorn ein Vorwärtsrutschen.

Für Stabilität und Komfort sorgt die durchdachte Form des ErgoMedic-PLUS-Sitzpolsters, das außerdem weich ist. Auch bei diesem Sitzpolster ist das Polster unter den Oberschenkeln im Vergleich zu der Polsterung unter dem Gesäß leicht erhöht.

Die höhere, abgerundete Form zu beiden Seiten der Oberschenkel stabilisiert Becken und Beine. Das Arthrodesen-Sitzpolster ist geteilt mit individuell verstellbaren Klappen. Es wird vor allem zur Linderung/Rehabilitation orthopädischer Problematik an Hüfte und Oberschenkelknochen eingesetzt.

ErgoMedic mit viskoelastischem Schaum besteht aus zwei verschiedenen Materialien. Das obere, aus viskoelastischem Schaum, passt sich in der Form an und bietet sowohl eine gleichmäßige Druckverteilung als auch erhöhten Sitzkomfort.

Die Holzplatte ist für das Eingießen bzw. Nachrüsten einer Sitzschale oder individueller Polsterung vorgesehen. Sitze mit Anti-Rutsch-Funktion werden für verschiedene individuell anpassbare Sitzkissen empfohlen.

Zu den Sitzpolstern sind passende Wechselbezüge erhältlich: Inkontinenzbezüge oder solche aus Velours oder Kunstleder.

SITZNEIGUNG

Die Bedienung der Mercado Neigungsmechanismen mit Gasfeder- bzw. Elektrosteuern lassen sich außer unter Sitz und Armlehnen noch an weiteren Stellen platzieren. Wird die Sitzfläche geneigt, geht auch die Rückenlehne mit.

Auf Anfrage stellt Mercado Ihnen gern individuelle Lösungen vor.

Bei bestimmten Modellen lässt sich der Sitzwinkel per Drehspindel von der Begleitperson einstellen und arretieren. Diese Lösung bietet sich besonders in Fällen an, in denen die Sitzneigung nicht per Gasfeder reguliert werden kann. Ideal für orthopädische Kliniken, bei denen Patienten in einem bestimmten Winkel sitzen müssen, und für Schulen, wo ein aktives Sitzen der Schüler gefördert werden soll.

Bei der Sitzneigungseinstellung per Gasfeder kann die sitzende Person den Sitzwinkel eigenständig für aktives und passives Sitzen mit der Bedienung unterm Sitz oder unter der Armlehne anpassen.

Das Aufstehen wird erleichtert bei nach vorn angewinkelter Stellung. Diese Stellung wird in Kombination mit einer elektrischen Höhenverstellung eine Aufstehhilfe.

Wenn der/die AnwenderIn die gasfederregulierte Sitzneigung nicht mit Hilfe seines/ihres Gleichgewichts bewegen kann, eignet sich die elektrische Version. Die Bedienung befindet sich unter der Armlehne.

 ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.		
1	Sitzneigungseinstellung per Gasfeder		6	Verstellbarer Sitzneigungsmechanismus +15°/-23° für 9000 (Drei Neigungsbereiche)			
	Bedienung unter der Armlehne	SAR31		Erwachsene Br. 40-54 cm	803070		
	Bedienung unter der Sitzfläche	SAR30	Kinder Br. 33-39 cm	803071			
2	Sitzneigungseinstellung per Drehspindel komplett mit Drehspindel	SAR20	6	Verstellbarer Sitzneigungsmechanismus +15°/-23° für 6100 (Drei Neigungsbereiche)			
3	Sitzneigungseinstellung vorbereitet	SAR10		Erwachsene Br. 40-54 cm	803072		
4	Sitzneigungseinstellung elektrisch		7	Sitzneigungsmechanismus 9000 EL +15°/-15° Br. 29-39 Max. Nutzergewicht 55 kg	803527		
	Mit Bedienschalter unter der Armlehne	SAR40		8	Sitz Holzplatte ohne Polsterung	ST10xx90	
	Mit Fernbedienung Infrarot	SAR41			9	Sitzfläche mit Anti-Rutsch	ST10xx61
	Mit Joystick	SAR42				10	Sitzpolster ErgoMedic mit Inkontinentzbezug STxxx60
Mit Kabelfernbedienung	SAR43						
5	Elektrosatz für Sitzneigung kompl.	803275					



Mehr Informationen zu unseren Sitzpolstern finden Sie in der betreffenden Broschüre.



RÜCKENLEHNEN UND - EINSTELLUNG

RÜCKENLEHNEN

Wir haben Rückenlehnen in verschiedenen Höhen. Unsere niedrige Rückenlehne besteht aus einem ergonomisch konzipierten Rückenpolster, das sowohl optimale Unterstützung für den unteren Rücken als auch Bewegungsfreiheit für den Oberkörper bietet.

Die hohe Rückenlehne bietet mehr Unterstützung und stabilisiert insbesondere nach oben hin, ohne die Bewegungsfreiheit von Oberkörper oder Schulterblättern groß einzuschränken.

Alle Rückenlehnen sind als ErgoMedic und als ErgoMedic PLUS auswählbar. Diese beiden ergonomischen Sitzsysteme wurden vom Physiotherapeuten Bengt Engström entwickelt.

Die höhere ErgoMedic PLUS-Rückenlehne ist auf Becken und Brustwirbelsäule abgestimmt. In der oberen

Mitte, zwischen den Schulterblättern, hat sie eine weiche Stütze, damit bei aufrechtem Sitzen ein stabiles Anlehnen möglich ist, ohne dass die Schulterpartie eingengt wird. Die hohe Rückenlehne ist auch mit tiefer Seitenführung, extra tiefer Seitenführung mit Verstärkung oder mit speziellem aufblasbarem Lumbalkissen erhältlich.

RÜCKENLEHNENEINSTELLUNG

Unsere Rückenlehneneinstellung Standard lässt sich in Höhe, Tiefe und Neigung einstellen. Mit der Rückenlehneneinstellung Medic kann die Sitztiefe tiefer eingestellt werden. Dies ist z. B. bei Personen mit starker Kyphose hilfreich.

Die Rückenlehneneinstellung Komfort lässt sich per Gasfeder in Höhe, Tiefe und Winkel verstellen. Die Rückenlehne federt weich und lässt sich im Sitzen eigenständig regulieren.

● ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.
1	Rückenlehneinstellung Standard für eine niedrige Rückenlehne	BRM1000	6	Komfort-Rückenmechanismus, hohe Rückenlehne Standard Sitztiefe (für Kinder und Arthrodesensitzpolster)	801742
2	Rückenlehneinstellung Standard für eine hohe Rückenlehne	BRM4000		Größere Sitztiefe	801744
3	Rückenlehneinstellung Medic für eine niedrige Rückenlehne 112 S 200 mm L 240 mm XL 340 mm	BRM1800 BRM1900 BRM2000	7	Rückenlehneinstellung elektrisch für eine niedrige Rückenlehne Elektro-+Relaissatz für Rückenlehneinstellung	803277
	Rückenlehneinstellung Medic für eine niedrige Rückenlehne 155 S 200 mm L 240 mm XL 340 mm	BRM1500 BRM1600 BRM1700	8	Rückenlehneinstellung elektrisch für eine hohe Rückenlehne Elektro-+Relaissatz für Rückenlehneinstellung	803277
4	Rückenlehneinstellung Medic für eine hohe Rückenlehne 112 S 200 mm L 240 mm XL 340 mm	BRM4800 BRM4900 BRM5000	9	Elektrosatz für Rückenlehneinstellung	803277
	Rückenlehneinstellung Medic für eine hohe Rückenlehne 155 S 200 mm L 240 mm XL 340 mm	BRM4500 BRM4600 BRM4700	10	Verstärkte Rückenlehneinstellung Medic Halterung Rückenlehneinstellung Medic Rückenlehneinst. Medic, L 155 mm (2 St.) Rückenlehneinst. Medic, L 112 mm (2 St.) Rückenlehneinst. Medic, XL 155 mm (2 St.) Rückenlehneinst. Medic, XL 112 mm (2 St.) Rückenstange Medic verstärkt	802859 801082 801083 801084 801085 802860
5	Komfort-Rückenmechanismus, niedrige Rückenlehne Standard Sitztiefe (für Kinder und Arthrodesensitzpolster) Größere Sitztiefe	801743 801745		Rückenlehneinstellung Medic verstärkt (doppelt), komplett L 155 mm, H 240 hohe Rückenlehne L 155 mm, H 340 hohe Rückenlehne	BRM5600 BRM5700



Mehr Informationen zu unseren Rückenlehnen finden Sie in der betreffenden Broschüre.

ARMLEHNEN UND ARMLEHNENMECHANISMEN

ARMLEHNEN

Die Armlehnen sind ein wichtiger Bestandteil des ERGOMEDIC-Sitzsystems und tragen maßgeblich zu dessen hohem Sitzkomfort bei. Die Kanten sind an Innen- und Außenseite abgeschrägt, um den Druck auf die Unterarme bei längerem Aufliegen zu minimieren. Hinten ist die Armlehne nach innen gewölbt, damit der Ellenbogen stabil aufliegt. An der Vorderseite bietet sie sicheren Halt beim Aufstehen und sich Hinsetzen.

Die Komfort-Armlehnen sind etwas breiter in der Form und bieten eine weichere Polsterung.

Die Hemiplegie-Armlehne eignet sich insbesondere für Personen mit einem gelähmten Arm, z.B. durch einen Schlaganfall. Der gelähmte Arm findet Halt dank der Form der Armlehne mit seitlicher Unterstützung. Die Armlehne lässt sich auch drehen und hierdurch kann eine optimale Position zur Unterstützung gefunden werden.

Die ErgoMedic PLUS-Armlehnen sind so geformt, dass die Arme seitlich gestützt werden. Hierdurch wird der Oberkörper noch mehr entlastet. Eine Erhöhung unter den Handgelenken bietet zusätzliche Entlastung.

Diese Armlehne kann auch gut als alternative Hemiplegie-Armlehne eingesetzt werden.

ARMLEHNENMECHANISMUS

Der Armlehnenmechanismus 9000 PLUS ist höhen- und breitenverstellbar. Durch vollständiges Absenken wird ein reibungsloses seitliches Umsetzen ermöglicht. Die breiteren Armlehnen lassen sich ggf. nicht vollständig absenken.

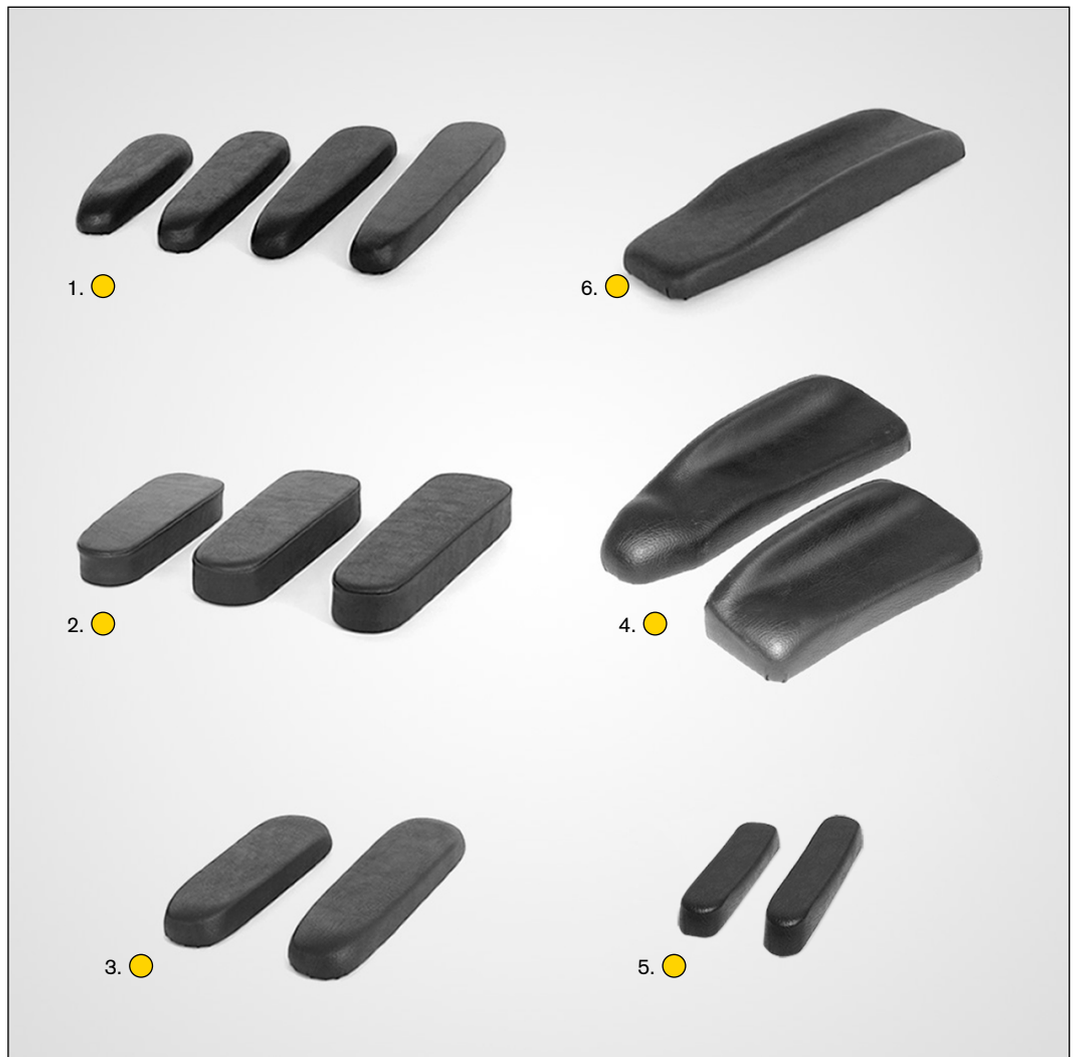
Der/die AnwenderIn kann die Armlehne vom Armlehnenmechanismus 6100 eigenständig in Höhe und Breite verstellen. Die klappbare Ausführung lässt sich auch nach hinten klappen, wodurch ein einfaches Umsetzen in seitliche Richtung ermöglicht wird.

Der Armlehnenmechanismus 6100 Hemiplegie entsteht durch Erweiterung des Armlehnenmechanismus 6100 mit dem Hemiplegie-Mechanismus.

In Kombination mit den klappbaren Armlehnen bietet die Lösung Platz für ein Umsetzen zur Seite.

 ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.						
1	Armlehnenpolster ErgoMedic 25 cm 30 cm 35 cm 40 cm	Für klappbare Armlehnen AR151038	6	Armlehnenpolster Hemiplegie	AR406038						
		Für nicht klappbare Armlehnen AR101038									
		AR152038									
		AR102038									
2	Armlehnenpolster Mobil 25 cm 30 cm 35 cm 40 cm	Für klappbare Armlehnen AR301038	7	Armlehnenstütze für 9000 PLUS Rechts, 32 cm Rechts, 38 cm Links, 32 cm Links, 38 cm	802700 802701 802702 802703						
		Für nicht klappbare Armlehnen AR311038									
		AR302038									
		AR312038									
3	Armlehnenpolster Komfort 30 cm 35 cm 40 cm	Für nicht klappbare Armlehnen AR502038 AR503038 AR504038	8	Armlehnenbefestigung rechts	802698						
						9	Armlehnenbefestigung links	802699			
									10	Armlehnenmechanismus 6100 für Stühle ohne Sitzwinkelverstellung Links Rechts	ARM3012 ARM3011
4	Armlehnenpolster ErgoMedic PLUS 42 cm Rechts 42 cm Links 30 cm Rechts 30 cm Links	Für nicht klappbare Armlehnen AR205138 AR205238 AR202138 AR202238	12	Hemiplegie-Mechanismus für klappbare Armlehnen Paar Rechts Links	802991 802989 802990						
						5	Armlehnenpolster Mini 25 cm 30 cm	Für nicht klappbare Armlehnen AR111038 AR112038	13	Armlehnenstütze Hemiplegie 9000 PLUS 32 cm Rechts Links	802992 802993



ZUBEHÖRVIELFALT FÜR GROBE FLEXIBILITÄT

SEITENPELOTEN

Mit Seitenpelotten erzielt man eine aufrechtere und aktivere Sitzhaltung. Mercado bietet drei Arten von Seitenpelotten: schwenk- und verstellbare, verstellbare mit geradem Halter und verstellbare mit rundem Halter.

TISCH AUS RAUCHGLAS

Für die gesamte REAL 9000-Serie bieten wir einen Tisch an. Er misst 60x45 cm, wird an der rechten Armlehne befestigt und lässt sich hochklappen.

TISCH AUS HOLZ

Der Tisch aus Holz hat die Maße 45x30 cm. Er ist zur Seite drehbar und lässt sich je nach Wunsch rechts oder links von der Armlehne anbringen. Auch dieser Tisch ist mit der gesamten REAL 9000-Serie kompatibel.

HÜFTGURT

Einer Hüftgurt verhindert ein vorderseitiges Herausfallen der sitzenden Person. In den Größen S (51-71 cm), M (68-83 cm) und L (83-103 cm) mit verstellbarer Länge erhältlich.

AMPUTATIONSSTÜTZE

Die Amputationsstütze hält das teilamputierte Bein in der richtigen Stellung und ist so geformt, dass der Stumpf so bequem wie möglich darauf ruhen kann. Die Amputationsstütze ist für links und/oder rechts erhältlich und wird mit einer Halterung unter dem Sitz befestigt.

ABDUKTIONSKEIL

Ein Abduktionskeil verhindert ein Aneinanderliegen der Knie/Beine. Die Abduktionskeile sind in zwei Größen erhältlich: 11 und 15 cm. Der Mechanismus ist in drei Längen erhältlich; für Kinder 57 mm sowie für Erwachsene 115 mm und 175 mm.

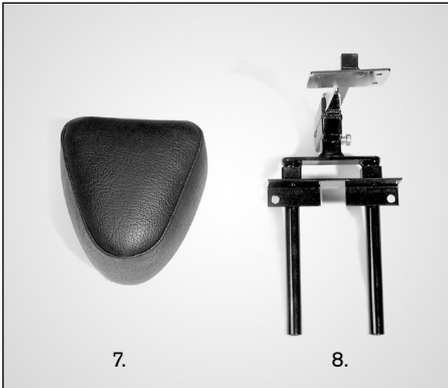
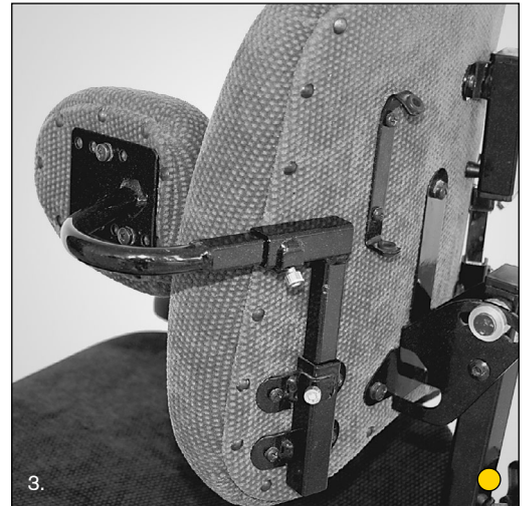
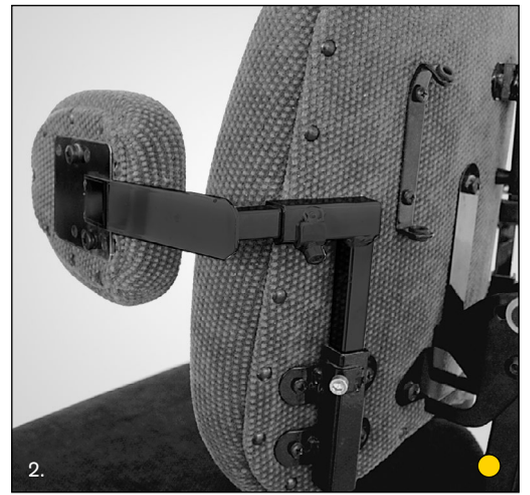
WECHSELBEZÜGE

Ein Wechselbezug schützt die Polsterung gegen Schmutz und Staub und verlängert ihre Gebrauchsdauer. Der Inkontinenzbezug bietet Schutz gegen Nässe. Die maschinenwaschbaren Wechselbezüge sind für Polsterteile in verschiedenen Größen und Farben erhältlich.

 ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	
1	Schwenk- und verstellbare Seitenpelotte Seitenpelottenmechanismus, schwenk- und verstellbar rechts	TS31	7	Abduktionskeil (schwarzes Kunstleder) 11 cm	LD1038	
		TS32			15 cm	LD2038
		TS2038			8	Abduktionskeil-Befestigungsmechanismus 57 mm komplett
	115 mm komplett	LD16				
	175 mm komplett	LD17				
2	Seitenpelotte mit geradem Halter Seitenpelottenmechanismus rechts Seitenpelottenmechanismus links Kissen (grauer Velours)	TS11	9	Hüftgurt einschl. Halterungen und Schrauben S (51-71 cm) M (68-83 cm) L (83-103 cm)	HB1010	
		TS12			HB1020	
		TS1046			HB1030	
3	Seitenpelotte mit rundem Halter Seitenpelottenmechanismus rechts Seitenpelottenmechanismus links Kissen (grauer Velours)	TS21		Hüftgurt ohne Halterung S (51-71 cm) M (68-83 cm) L (83-103 cm) Befestigung für Hüftgurt - Paar	800952	
		TS22			800953	
		TS1046			800954	
4	Tisch aus Rauchglas 60x45 cm* f. nicht klappbare Armlehne 9000 PLUS Tisch aus Rauchglas 60x45 cm* f. klappbare Armlehne	TA1010	10	Amputationsstütze Amputationsstützmechanismus Befestigung Amputationsstützkissen (grauer Velours)	800827	
		TA1030			800786	
5	Tisch aus Rauchglas 45x37 cm* f. nicht klappbare Armlehne 9000 PLUS Tisch aus Rauchglas 45x37 cm* f. klappbare Armlehne	TA1015	11	Überzüge für alle Polsterteile erhältlich	AS1046	
		TA1035				
6	Tisch aus Holz 45x30 cm mit Halterung	TA1020	12	Befestigung oben für H-Gurt Wichtig: Verkauf erfolgt stückweise!	804184	

*Beim REAL 6100 nur in Kombination mit NICHT klappbaren PLUS-Armlehnen



NOCH MEHR OPTIONEN UND DIE ELEKTRIK

KOPFSTÜTZE

Unsere Kopfstütze bietet dem Kopf die optimale Unterstützung und entlastet so Nacken und Rücken bei unzureichender Rumpfkontrolle. Sie lässt sich einfach in die gewünschte Position bringen. Als flaches, geformtes und ERGOMEDIC PLUS-Kissen erhältlich.

SEITENSTÜTZEN

Die Seitenstützen bieten der sitzenden Person Stabilität und Unterstützung beim Sitzen. Auch eine Verwendung als Oberschenkelstütze ist möglich, sodass die Beine zusammengehalten werden.

Die Stütze lässt sich in Breite und Höhe verstellen sowie nach vorn und hinten wenden. In vier Größen erhältlich: XS, S, M und L.

ELEKTRISCHE BEDIENUNG DER SITZHÖHEN-/SITZNEIGUNGSEINSTELLUNG

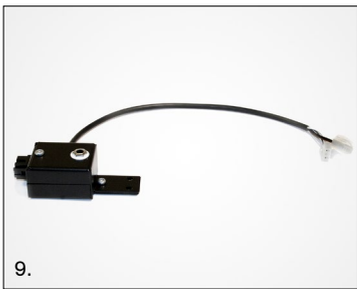
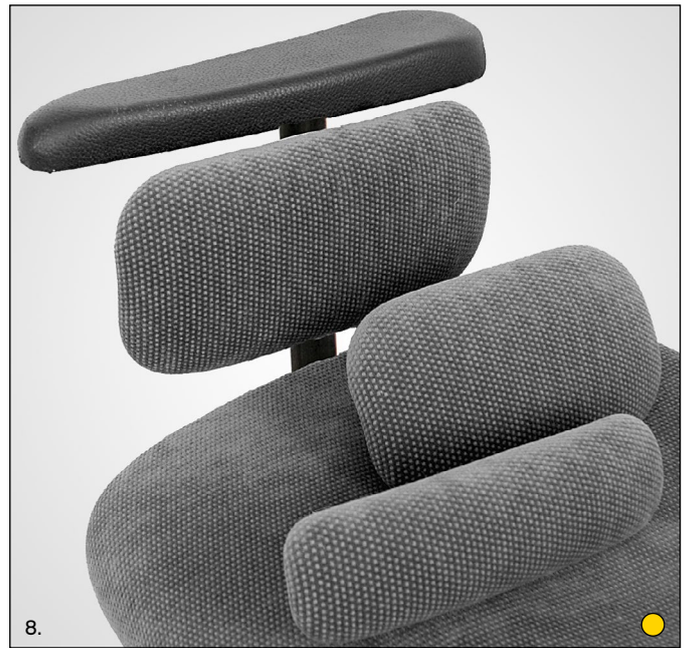
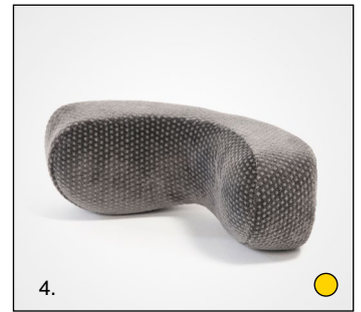
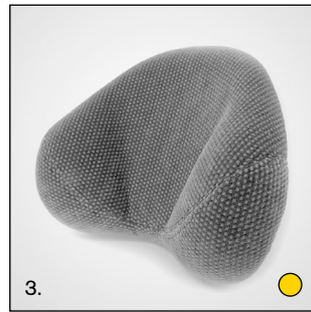
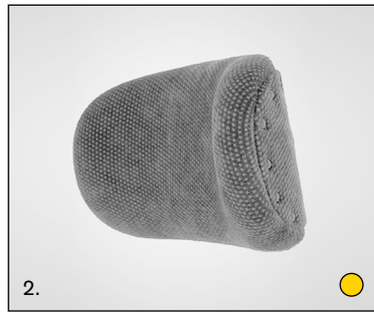
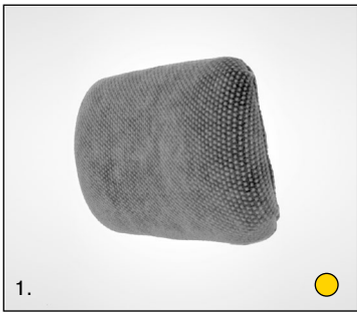
Zur Anbringung unter der Armlehne, am Rücken bei separater Steuerung oder zur Steuerung per Joystick. Die Fernbedienung eignet sich optimal für die Kliniknutzung.

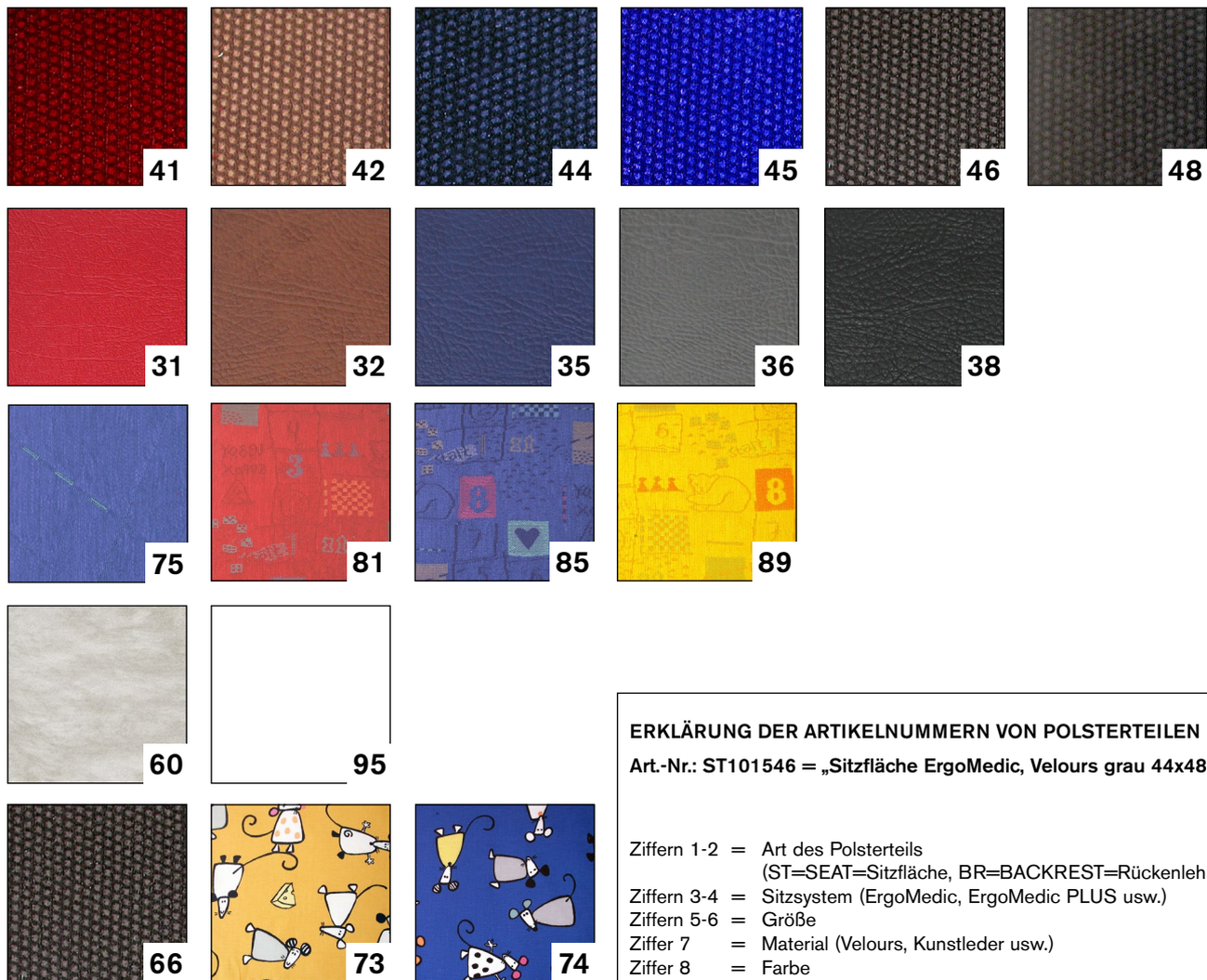
ELEKTRISCHE BREMSE

Kann der manuelle Bremshebel vom/von der AnwenderIn nicht bedient werden, erleichtert die elektrische Bremse das Bremsen.

 ZUBEHÖR EIGNET SICH AUCH FÜR REAL 6100 PLUS

NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.	NR.	BEZEICHNUNG	ART.-NR.
1	Kopfstütze flach, 29x16 cm	NS1046	9	Ladebox 1 Funktion	803029
2	Kopfstütze geformt, 31x18 cm	NS3046		4 Funktionen	803030
3	Kopfstütze ErgoMedic PLUS 30x23	NS2046	10	Joystick für Elektrostuhl mit Bremstaste 2 Funktionen	802742
4	Kopfstütze ErgoMedic PLUS 30x8	NS4046		3 Funktionen	802743
5	Kopfstützmechanismus universal S (H 28 cm) M (H 38 cm) L (H 48 cm)	NS30 NS20 NS10	11	Fernbedienung Infrarot Multi (2-4 Funktionen)	801808
6	Kopfstützmechanismus PLUS seitenverstellbar S (H 28 cm) M (H 38 cm) L (H 48 cm)	NS31 NS21 NS11	12	Kabelfernbedienung 1 Funktion	802739
7	Seitenkissenbefestigung PLUS Rechts Links Paar	SS11 SS12 802874	13	Kabelfernbedienung 2-4 Funktionen	802740
8	Seitenkissen XS (15x8 cm) S (28x8 cm) M (25x14 cm) L (30x16 cm)	SS10XX SS20XX SS30XX SS40XX	14	Fußpedal für elektrisches Anheben/Senken	802688
			15	Akkuladegerät für Elektrostuhl 12 V	802289
			16	Kasten mit Wipptaster	803893
			17	Kasten mit Wipptaster mit Hebel	803034





ERKLÄRUNG DER ARTIKELNUMMERN VON POLSTERTEILEN

Art.-Nr.: ST101546 = „Sitzfläche ErgoMedic, Velours grau 44x48 cm“

- Ziffern 1-2 = Art des Polsterteils
(ST=SEAT=Sitzfläche, BR=BACKREST=Rückenlehne usw.)
- Ziffern 3-4 = Sitzsystem (ErgoMedic, ErgoMedic PLUS usw.)
- Ziffern 5-6 = Größe
- Ziffer 7 = Material (Velours, Kunstleder usw.)
- Ziffer 8 = Farbe

BEZÜGE

Velours

41 Weinrot 42 Braun 44 Marineblau 45 REAL-Blau 46 Grau 48 Schwarz

Kunstleder

31 Rot 32 Braun 35 Blau 36 Grau 38 Schwarz

Gemusterter Stoff Erwachsene

75 Blau

Fun-Bezug Kinder

81 Rot 85 Blau 89 Gelb

Weitere Bezugsoptionen

60 Inkontinenzbezug 95 ohne Bezug

Wechselbezüge

66 Inkontinenzbezug (Velours mit grauem Kunststoffüberzug) 73 Kinder/Gelbe Baumwolle 74 Kinder/Blaue Baumwolle

Für alle Polsterteile von Mercado Medic sind Bezüge erhältlich.