

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Auftraggeber

Kunden-Nr.

Name

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

Versandadresse (wenn von Auftraggeber abweichend)

Name

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

Kom.

Name

Datum

Unterschrift

Kostenvoranschlag**Bestellung****Sonderbauanlage liegt bei****Grundausstattung**

Artikel-Nummer: 480F61=2_AB02_C

Tarif-Ziffer: Adaptiv-Rollstühle 30.118.016; Kinder-Rollstühle 40.118.008

Preis: CHF 3'498.-

Empfohlene Verkaufspreise in CHF, gültig ab 01.01.2025, exkl. 8.1 % MWST

- Aluminiumrohrrahmen mit Kreuzstrebe
- Aluminium-Beinstützen im Rahmen integriert
- Fussplatte durchgehend, winkelverstellbar
- Rückenrohre höheneinstellbar
- Rückenbespannung anpassbar
- Seitenteile mit Kleiderschutz
- Antriebsräder mit Hohlkammerfelge und Steckachsen, 1"-Bereifung
- Kniehebelbremse 4.0
- faltbar

max. Benutzergewicht:

Sitzbreite 35,5 cm bis 48 cm: 125 kg

Sitzbreite 50,5 cm bis 55,5 cm: 140 kg

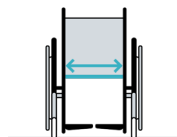
Crash-getestet nach ISO 7176-19

Bei den angegebenen Nummerncodes handelt es sich nicht um Artikelnummern zur Ersatzteilbestellung.
Bitte verwenden Sie hierzu den Ersatzteilkatalog.

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Ausfüllhilfe - Rollstuhlmasse



SB= cm

Sitzbreite
Aussenkante Rahmenrohr –
Aussenkante Rahmenrohr



ST= cm

Sitztiefe
Vorderkante Sitzbespannung –
Rückenrohr



vSH= cm

Vordere Sitzhöhe
Boden –
Oberkante Sitzbespannung



hSH= cm

Hinterne Sitzhöhe
Boden –
Oberkante Sitzbespannung



RH= cm

Rückenhöhe
Oberkante Sitzrohr –
Oberkante Rückenbespannung



UL= cm

Unterschenkellänge
Oberkante Sitzbespannung –
Oberkante Fußplatte (Mitte)

Verwendung Stuhltyp

Standard

Preis

MB50

Trippelstuhl (verringerte Bodenfreiheit im Auslieferungszustand)*

* Gefahr durch Hängenbleiben an Bodenhindernissen. Bitte Sicherheitshinweise in der Gebrauchsanweisung beachten!

Sitzbreite (SB) in cm

35,5	38	40,5	43	45,5	48	50,5*	53*	55,5*
------	----	------	----	------	----	-------	-----	-------

* mit doppelter Kreuzstreu

Sitztiefe (ST) in cm

36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Vordere Sitzhöhe (vSH) in cm (siehe Tabelle)

Mit Antriebsrad 22"	38	39	40*
Mit Antriebsrad 24"	41	42	43
	49	50	51
			52
			53
			54
			55

* 24", wenn hsH 40 oder grösser

Unterschenkellänge in cm (ohne Berücksichtigung Sitzkissen)

Unterschenkellänge: (UL) in cm (möglicher Einstellbereich 34 – 55 cm)

Hinterne Sitzhöhe (hSH) in cm

Mit Antriebsrad 22"	36	37	38	39
Mit Antriebsrad 24"	40	41	42	43
	48	49	50	51
				52

Rückenhöhe in cm

30	32,5	35	37,5	40	42,5	43*	45	47,5	48*	50
----	------	----	------	----	------	-----	----	------	-----	----

* nur für MD10 Rückenlehne winkleverstellbar 30°

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Rahmenzubehör		Tarifziffer	Preis
MA51	Ankipphilfe, rechts	30.506.000	83.-
MA52	Ankipphilfe, links	30.506.000	83.-
MA55	Kippschutz, rechts	30.501.000	176.-
MA56	Kippschutz, links	30.501.000	176.-
MA57	Stockhalter mit Ankipphilfe, rechts	30.512.000	136.-
MA58	Stockhalter mit Ankipphilfe, links	30.512.000	136.-
Lenkräder			Preis
MF30	4" Vollgummi, schwarz	30.511.000	-
MF31	5" Vollgummi, schwarz	30.511.000	-
MF04	5,5" Softrolle, grau	30.511.000	-
MF32	6" Vollgummi, schwarz	30.511.000	-
MF08	7" Vollgummi, schwarz	30.511.000	-
Antriebsradsturz			
0 °	2 °	3 °	4 °
Antriebsradposition horizontal (siehe Tabelle auf Seite 8)			
A = 23 mm	B = 43 mm	C = 63 mm	D = 83 mm
Antriebsrad			Preis
13374.000	22"		-
MG02	24"		-
Antriebsradfelge			Preis
MG06	Hohlkammer		-
MG15	Infinity Ultralight (nicht in Kombination mit MG34 möglich)		164.-
MG80	Mit Trommelbremse/Begleiter*	30.503.000	546.-
* nicht in Kombination mit Radsturz möglich			
Bereifung			Preis
MG30	Luftbereifung 1 3/8"	30.511.000	-
MG31	Schwalbe RightRun 1"	30.511.000	-
MG34	PU 1 3/8" (nicht in Verbindung mit Infinity Felge)	30.511.000	-
MG341	PU 1" schwarz (nicht in Verbindung mit Infinity Felge)	30.511.000	-
MG37	Schwalbe Marathon Plus Evolution 1"	30.511.000	59.-
Greifringe			Preis
MG52	Aluminium, silber eloxiert, hoch		-
MG53	Aluminium, silber eloxiert, tief		-
MG54	Gummiert, hoch	70.171.000	243.-
MG56	Edelstahl, poliert, hoch		-
MG65	Gekko, ergonomischer Greifring	70.171.000	462.-
Radstandsverlängerung inkl. Bremsadapter			Preis
MG82	Mit zweitem Fitting		182.-
Zubehör Antriebsrad			Preis
MG87	Hochdruckpumpe, 14 bar		136.-

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Bremsen		Preis
MH01	Kniehebelbremse Push-to-lock	30.503.000
MH11	Kniehebelbremse Pull-to-lock	30.503.000
MH05	Scherenbremse	30.503.000
MH06	Kniehebelbremse für Benutzer und Begleiter*	30.503.000
* nicht in Verbindung mit PU-Bereifung		405.-
Zubehör Bremsen		Preis
MD10	Bremshebelverlängerung	30.504.000
		57.-
Rückensystem		Preis
MD01	Rückenlehne, gerade	-
MD09	Rückenlehne mit Lumbalknick 8°	-
MD10	Rückenlehne winkeleinstellbar 30° (nur Rückenhöhe 43 oder 48 cm) MD58 muss dazu bestellt werden; max. Zuladung 125 kg	473.-
MD11	Rückenlehne nach hinten abklappbar	282.-
Rückenbespannung		Preis
MD03	Anpassbar, gepolstert	30.507.000
MD04	Standard (nur für MD10 30°-Rückenwinkelverstellung)	30.507.000
MD05	Anpassbar, atmungsaktiv	30.507.000
MD06	Ohne	-
Verbreiterung Rückenpolster		Preis
MD80	+ 2 cm	-
MD81	+ 4 cm	-
MD82	Ohne	-
Baxx Aluminiumrücken AL-Serie (aktiv) - montiert		Preis
MD93	Baxx Aluminiumrücken AL-Serie	70.131.000
		1'150.-
Ausführung		
MD94	Höhe: mittel (330 mm, mit Polster 380 mm)	-
MD95	Höhe: standard (410 mm, mit Polster 460 mm)	-
MD84	Kontur: aktiv (64 mm)	-
MD85	Kontur: tief (100 mm)	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Montagezubehör: Quick Release für KMP Transport zertifiziert	-
MD88	in Rollstuhl-Rahmenfarbe	-
MD89	Weiss RAL 9016	-
MD90	Tiefschwarz matt, mit Struktur	-
Weitere Baxx Rückensysteme (Bestellblatt beifügen, modellbedingte Einschränkungen möglich)		70.131.000
Baxx Aluminiumrücken (beigelegt)		Preis des Rückensystems laut Baxx Bestellblatt
Schiebegriffe 30.510.000		Preis
MD50	Kurz nicht in Verbindung mit MG80, MH06, MD10 und MD11; möglich mit MD09 ab RH 40 cm	-
MD51	Lang nicht in Verbindung mit MD09 mit RH 30 - 37,5 cm	-
MD52	Teleskopierbar, lang nicht in Verbindung mit MG80, MH06, MD10 und MD11	249.-
MD53	Teleskopierbar, kurz nicht in Verbindung mit MD11	249.-
MD55	Höhenverstellbar / abnehmbar nicht in Verbindung mit MD10 und MD11	297.-
MD45	Höhenverstellbar / abnehmbar für Baxx-Rücken nicht in Verbindung mit MD10 + MD11	297.-
MD56	Abklappbar max. Zuladung 125 kg; nur in Verbindung mit MD01; MD09 nur möglich ab RH 40 cm	184.-

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Rückensystem Verstellbereich		Preis		
30 - 32,5	(Rücken gerade mit Schiebegriffen höhenverstellbar/teleskopierbar)	–		
30 - 37,5	(Rücken gerade mit Schiebegriffen kurz/lang/abklappbar)	–		
32,5 - 40	(Rücken gerade mit Schiebegriffen höhenverstellbar/teleskopierbar)	–		
35 - 40	(Rücken 8° mit Schiebegriffen höhenverstellbar/teleskopierbar)	–		
37,5 - 45	(Rücken gerade mit Schiebegriffen kurz/lang/abklappbar)	–		
40 - 45	(Rücken gerade mit Schiebegriffen kurz/lang/abklappbar)	–		
42,5 - 50	(Rücken gerade mit Schiebegriffen höhenverstellbar/teleskopierbar)	–		
45 - 50	(Rücken 8°)	–		
47,5 - 50	(Rücken gerade mit Schiebegriffen kurz/lang/abklappbar oder Rücken abklappbar mit Schiebegriffen lang)	–		
Zubehör Rückenlehne		Preis		
MD58	Stabilisierungsstange (zwingend bei MD10; bei MD01 und MD09 nur in Verbindung mit MD55)	168.–		
Seitenteile		Preis		
ME01	Mit Kälteschutz	30.508.000		
ME02	Aluminium, mit Kleider- und Kälteschutz	30.508.000		
ME04	Carbon, mit Kleiderschutz	30.508.000		
ME05	Desk-Seitenteil mit Armauflage kurz	30.508.000		
ME06	Desk-Seitenteil mit Armauflage lang	30.508.000		
ME11	Kunststoff, steckbar	30.508.000		
ME17	Seitenteil mit Armpolster lang, tiefenverstellbar	30.508.000		
Zubehör Seitenteile		Preis		
ME50	Armlehne gepolstert, abschwenkbar (nicht in Kombination mit Desk-Seitenteil möglich)	483.–		
	kurz	lang	lang, extra hoch	30.508.000
ME60	Therapietisch	70.161.000	361.–	
Sitzbespannung		Preis		
MC13	Standard	30.507.000		
MC14	Nachspannbar	30.507.000		
MC06	Ohne	–		
Sitzkissen		Preis		
MC01	Standard (Funktionshöhe 5 cm)	70.141.000		
MC02	Cubic Foam (Funktionshöhe 5 cm)	70.141.000		
MC05	Evolight (Funktionshöhe 6 cm)	70.142.000		
MC20	Terra (Funktionshöhe 6 cm)	70.142.000		
MC21	Terra Aquos (Funktionshöhe 6 cm)	70.142.000		
MC22	Terra Flair (Funktionshöhe 6 cm)	70.143.000		
MC23	Cloud (Funktionshöhe 10 cm)	70.143.000		
MC29	Livo (Funktionshöhe 5 cm)	70.141.000		
MC30	EvoFlair (Funktionshöhe 8 cm)	70.142.000		
Beinstützen		Preis		
MB03	Durchgehend, winkelverstellbar	30.505.000		
MB09	Geteilt, winkelverstellbar, hochklappbar, Aluminium	30.505.000		
MB20	Durchgehend, für kleine UL	30.505.000		

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Ausführung Fußbügel	Preis
MB200 Standard	–
MB201 Abschwenkbar, links	72.–
MB202 Abschwenkbar, rechts	72.–

Auswahl Fußbügel (ohne Sitzkissen)	Preis
MB40 Kurz (max. 34 - 41 cm)	–
MB41 Mittel (max. 41 - 51 cm)	–
MB42 Lang (max. 47 - 55 cm)	–

Weiteres Zubehör	Preis
MZ51 Sitzgurt mit Metallschloss	91.–
MZ52 Werkzeugsatz	56.–

Speichenschutz	Preis
MG90 Transparent	30.509.000 226.–

Rahmenfarben	Preis
002 Anthrazit metallic	–
010 Marine blue	–
012 Sky blue	–
014 Candy red	–
016 Silber metallic	–
021 Sparkle granny-smith	–
023 Weiss RAL 9016	–
048 Tiefschwarz matt Struktur	–
SBK24817.000 Sonderfarbe nach Kundenwunsch	auf Anfrage

Seitenteile in Rahmenfarbe	Preis
<input checked="" type="checkbox"/> ME20 Ja *	–

* nicht möglich bei Seitenteilen ME04 & ME11

Sonderzubehör	Preis
MZ58 Tasche für Antriebsräder (für 2 Antriebsräder bis 28")	121.–
MZ59 Tasche für Mobiltelefon	41.–
MZ89 Steckachsenschutz	7.–
MZ93 Rucksack	102.–
OA KFZ-Transportschlaufe (2 Stück)	netto 22.–

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Information

Vordere Sitzhöhe [cm]					
Lenkradgabel	Raddurchmesser				
	4"	5"	5,5"	6"	7"
kurz	38 - 46	40 - 46	42 - 47	42 - 47	44 - 49
lang	46 - 53	47 - 54	44 - 54	44 - 55	45 - 55

Antriebsradposition → Abstand Kipppunkt (in mm)	
Mass (horizontal) von Mittelpunkt Achse bis Scheitelpunkt Rückenrohr (vordere Kante) / Bespannungsstange (Oberkante)	
Antriebsradposition	Abstand Kipppunkt
D (aktiv)	83 mm
C	63 mm
B	43 mm
A	23 mm

Die angegebenen Werte sind theoretisch ermittelte, gerundete Werte. Max. Abweichung 1 cm. Die vordere Sitzhöhe ist abhängig von der gewählten Radgrösse, Lenkradgabel und Montageposition. Bitte Sitzhöhtabelle beachten!

Angaben ohne Sitzkissen bei 0° Sitzneigung.

Horizontale Position der Antriebsradaufnahme: siehe Skizze.

Die hintere Sitzhöhe (hSH) ist abhängig von der gewählten Radgrösse und Montageposition in der Antriebsradaufnahme.

Bitte Sitzhöhtabelle beachten!

Für alle Masse gilt eine Fertigungstoleranz von 10 mm bzw. 10% bei Gewichtsangaben.

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Information



Antriebsradadapter



MA51 Ankipp hilfe



MA55 Kippschutz



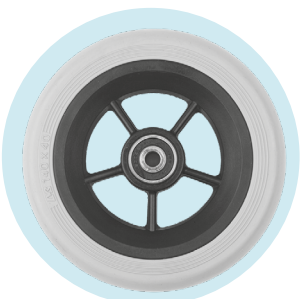
MA57 Stockhalter



MF35/36/37 Softrolle
4", 5", 6"



MF30/31/32 Vollgummi
4", 5", 6", schwarz



MF04 Softrolle 5,5"



MF05 Luftlenkrolle 6"



MG10 Spinergy SPOX



MG06 Hohlkammerfelge



MG11 Spinergy LX



MG15 Infinity Ultralight



MG31 Right Run 1"



MG37 Marathon Plus Evolution 1"



MG54 Greifring gummiert



MG65 Gekko

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Information



MG63 Curve L (eloxiert)



MG64 Curve L Grip



MH05 Scherenbremse



MH01 Kniehebelbremse



MH10 Bremshebelverlängerung



MD10 Rückenwinkelverstellung



MD11 Abklappbarer Rücken



MD04 Rückenbespannung Standard



MD05 Rückenbespannung, atmungsaktiv



MD03 Rückenbespannung, gepolstert



MD58 Stabilisierungsstange



MD55 Schiebegriffe, höhenverstellbar, abnehmbar



MD56 Schiebegriffe, abklappbar



ME11 Seitenteil Kunststoff, steckbar



ME02 Seitenteil mit Kleider- und Kälteschutz

Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

Bestellblatt

Information



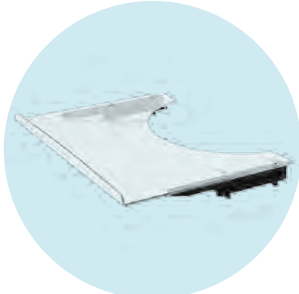
ME04 Seitenteil Carbon



ME17 Seitenteil mit Armpolster, tiefenverstellbar



ME50 Armlehne, gepolstert



ME60 Therapietisch



MB03 Beinstützen, durchgehend, winkelverstellbar



MB201 Fussbügel abschwenkbar, links



MZ59 Tasche für Mobiltelefon



MZ58 Tasche für Antriebsräder



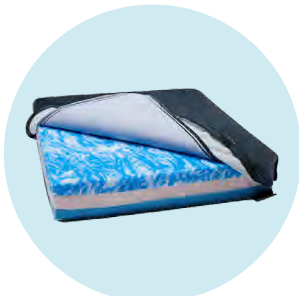
MZ89 Steckachsenschutz



MZ93 Rucksack



MC29
Livo



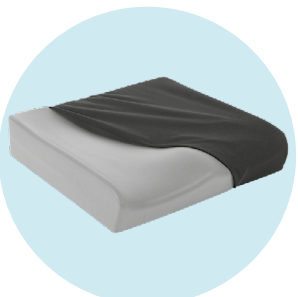
MC30
Evoflair



MC23
Cloud



MC22
Terra Flair



MC20
Terra



MC21
Terra
Aquos