

# 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 01.01.2026, exkl. 8.1 % MWSt

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

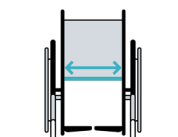
**max. Benutzergewicht: 140 kg****Crash-getestet nach ISO 7176-19**

Mit der Bestellung verpflichten Sie sich, die Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen von Zubehör und Produkten anderer Hersteller bei der Kombination mit einem Ottobock Produkt zusätzlich zu den Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen der jeweiligen Ottobock Produkte zu beachten sowie unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen gelesen, verstanden und akzeptiert zu haben. Darüber hinaus verpflichten Sie sich, mit der Bestellung eine eigene Konformitätsbewertung oder Zulassung entsprechend den nationalen Erfordernissen durchzuführen, wenn Sie Modifikationen oder Anbauten vornehmen, die nicht mit den Vorgaben der Ottobock Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen übereinstimmen.

# 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 Kreuzstrebe

### 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	44	45	46	47	48	
	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	44	45	46	47	
	48	49	50	51	52	53	54	55	

### 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

<b>Rahmenzubehör</b>		Tarifziffer	<b>Preis</b>
MA51	Ankipphilfe, rechts	30.506.000	83.-
MA52	Ankipphilfe, links	30.506.000	83.-
MA55	Kippschutz, wegschwenkbar, rechts	30.501.000	176.-
MA56	Kippschutz, wegschwenkbar, links	30.501.000	176.-
MA57	Stockhalter mit Ankipphilfe, rechts	30.512.000	136.-
MA58	Stockhalter mit Ankipphilfe, links	30.512.000	136.-
<b>Lenkräder</b>			<b>Preis</b>
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	-
<b>Antriebsradposition horizontal</b> (siehe Tabelle auf Seite 8)			
A = 23 mm	B = 43 mm	C = 63 mm	D = 83 mm
<b>Antriebsradsturz</b>			
0 °	2 °	3 °	4 °
<b>Antriebsrad</b>			<b>Preis</b>
13374.000	22"		-
MG02	24"		-
<b>Antriebsradfelge</b>			<b>Preis</b>
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			
<b>Bereifung</b>			<b>Preis</b>
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.-
<b>Greifringe</b>			<b>Preis</b>
MG52	Aluminium, silber eloxiert, hoch		-
MG53	Aluminium, silber eloxiert, tief		-
MG54	Gummiert, hoch	70.171.000	243.-
MG56	Edelstahl, poliert, hoch		-
MG65	Gekko, ergonomische Form	70.171.000	462.-
<b>Radstandsverlängerung</b>			<b>Preis</b>
MG82	Mit zweitem Fitting, inkl. Bremsadapter		182.-
<b>Zubehör Antriebsrad</b>			<b>Preis</b>
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*	218.-
		30.503.000
		405.-

\* nicht in Verbindung mit PU-Bereifung

Zubehör Bremsen		Preis
MH10	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
MD93	Baxx Rücken (Aluminium)	70.131.000
MD06	Ohne	1'150.-

Verbreiterung Rückenpolster		Preis
MD80	+ 2 cm	-
MD81	+ 4 cm	-
MD82	Ohne	-

Höhe für Baxx Rücken		Preis
MD91	Niedrig (25 cm)	-
MD94	Mittel (33 cm)	-
MD95	Standard (41 cm)	-

Rückenkontur für Baxx Rücken		Preis
MD84	Aktiv (6 cm)	-
MD85	Tief (10 cm)	-

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	Aluminium mit Kälteschutz	30.508.000
ME02	Aluminium, mit Spritz- und Kälteschutz	30.508.000
ME11	Kunststoff, steckbar	30.508.000
ME04	Carbon, mit Spritzschutz	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
ME60	Therapietisch	30.508.000
ME67	Halbseitiger, abklappbarer Therapietisch, links	70.161.000
ME68	Halbseitiger, abklappbarer Therapietisch, rechts	70.161.000

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)	105.-
MC05	Evolight (Funktionshöhe 6 cm)	205.-
MC20	Terra (Funktionshöhe 6 cm)	425.-
MC21	Terra Aquos (Funktionshöhe 6 cm)	344.-
MC22	Terra Flair (Funktionshöhe 6 cm)	395.-
MC23	Cloud (Funktionshöhe 10 cm)	691.-
MC29	Livo (Funktionshöhe 5 cm)	1'037.-
MC30	EvoFlair (Funktionshöhe 8 cm)	133.-
		439.-

# Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

## Bestellblatt

<b>Beinstützen</b>		<b>Preis</b>
MB03	Aluminium durchgehend, winkelverstellbar	30.505.000
MB09	Aluminium geteilt, winkelverstellbar, hochklappbar, Aluminium	30.505.000
MB20	Durchgehend, für kleine UL	30.505.000
MB85	Stealth Amputationsbeinstütze, links	70.154.000
MB86	Stealth Amputationsbeinstütze, rechts	70.154.000
MB87	Stealth Amputationsbeinstütze, Paar	2x 70.154.000
		1'240.-
<b>Ausführung Fussbügel</b>		<b>Preis</b>
MB200	Standard	-
MB201	Abschwenkbar, links	72,-
MB202	Abschwenkbar, rechts	72,-
<b>Auswahl Fussbügel (ohne Sitzkissen)</b>		<b>Preis</b>
MB40	Kurz (max. 34 - 41 cm)	-
MB41	Mittel (max. 41 - 51 cm)	-
MB42	Lang (max. 47 - 55 cm)	-
<b>Weiteres Zubehör</b>		<b>Preis</b>
MZ51	Sitzgurt mit Metallschloss	91,-
MZ52	Werkzeugsatz	56,-
<b>Speichenschutz</b>		<b>Preis</b>
MG90	Transparent	30.509.000
		226,-
<b>Rahmenfarben</b>		<b>Preis</b>
002	Anthrazit metallic	
023	Weiss RAL 9016	
048	Obsidianschwarz (Struktur)	
051	Apfelsine (Struktur)	
057	Laubgrün	
058	Minzgrün	
059	Himbeere	
060	Azurblau	
056	Perlweiss	
SBK24817.000	Sonderfarbe nach Kundenwunsch	auf Anfrage
<b>Seitenteile in Rahmenfarbe</b>		<b>Preis</b>
<input checked="" type="checkbox"/> ME20	Ja *	-
* nicht möglich bei Seitenteilen ME04 & ME11		
<b>Farbe: Baxx Rücken (nur in Verbindung mit MD93)</b>		<b>Preis</b>
MD89	Weiss RAL 9016	-
MD90	Obsidianschwarz (Struktur)	-
MD88	Rahmenfarbe	-

# Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

## Bestellblatt

<b>Sonderzubehör</b>		<b>Preis</b>
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.-
<b>Montageset Kopfstütze (horizontal)</b>		<b>Preis</b>
MZ54	Montageset	70.123.000 296.-
MZ61	Klinisches Montageset	70.123.000 186.-
<b>Kopf-/Nackenstütze für UniLink</b>		<b>Preis</b>
MZ105	Comfort Plus, Grösse M	70.121.000 660.-
MZ106	Combo (3-teilig), Grösse L	70.121.000 890.-
<b>Zubehör für UniLink</b>		<b>Preis</b>
MZ107	UniLink Verlängerung 38 mm	70.123.000 105.-
MZ108	UniLink Verlängerung 50 mm	70.123.000 105.-
MZ109	UniLink Verlängerung 76 mm	70.123.000 105.-

# Aktivrollstuhl Motus 2 CS.

## Bestellblatt

### Information

Vordere Sitzhöhe [cm]					
Lenkradgabel	Raddurchmesser				
	4"	5"	5,5"	6"	7"
<b>kurz</b>	38 - 46	40 - 46	42 - 47	42 - 47	44 - 49
<b>lang</b>	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)	
<b>Antriebsradposition</b>	<b>Abstand Kipppunkt</b>
<b>D (aktiv)</b>	<b>83 mm</b>
<b>C</b>	<b>63 mm</b>
<b>B</b>	<b>43 mm</b>
<b>A</b>	<b>23 mm</b>

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 Sitzhöhentabelle 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 Sitzhöhentabelle 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 Grieffring 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



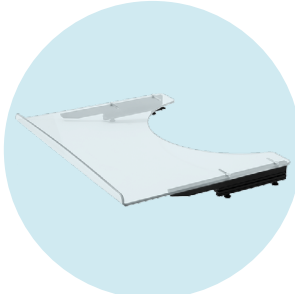
**ME04 Seitenteil Carbon**



**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**



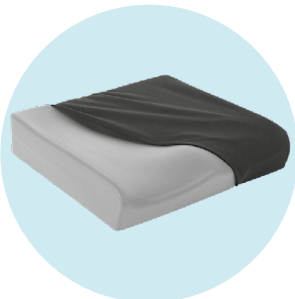
**MC30 Evoflair**



**MC23 Cloud**



**MC22 Terra Flair**



**MC20 Terra**



**MC21 Terra Aquos**