

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

Auftraggeber

Kunden-Nr.

Name

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

Name

Datum

Versandadresse

(wenn von Auftraggeber abweichend)

Name

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

Kom.

Unterschrift

Kostenvoranschlag

Bestellung

Sonderbauanlage liegt bei



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.

Grundausstattung

Artikel-Nummer: 480F61=2_AB01_C

Tarif-Ziffer: Adaptiv-Rollstühle 30.118.017; Kinder-Rollstühle 40.118.007

Preis: CHF 3'498.–

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

- Aluminiumrohrrahmen mit Kreuzstrebe
- Schwenkbare Beinstützenhalter
- Fussplatte geteilt, 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

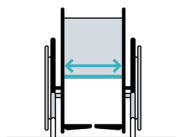
Crash-getestet nach ISO 7176-19

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

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

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!

Fussraumverbreiterung "HEMI"

Preis

MA63

Ja

123.–

Nein

–

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

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

Rückenhöhe in cm

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

* nur für MD10 Rückenlehne winkleverstellbar 30°

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.-
MG83 Einhandantrieb mit Doppelgreifreifen links*	90.101.000 1'078.-
MG83 Einhandantrieb mit Doppelgreifreifen rechts*	90.101.000 1'078.-

* 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.-

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

Zubehör Antriebsrad		Preis
MG87	Hochdruckpumpe, 14 bar	136.-
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 ¹⁾	30.503.000
MH08	Kniehebelbremse für Einhandbedienung, rechts ^{1) 2)} 	30.503.000
MH09	Kniehebelbremse für Einhandbedienung, links ^{1) 2)} 	30.503.000
¹⁾ nicht in Verbindung mit PU-Bereifung		218.-
²⁾ inklusive Bremshebelverlängerung an Bedienseite		405.-
231.-		231.-
231.-		231.-
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
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

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

Thoraxpositionierung		Preis
MD23	Seitl. Thorakalstütze, mittel, rechts	70.135.000 235.-
MD24	Seitl. Thorakalstütze, mittel, links	70.135.000 235.-
MD62	Seitl. Thorakalstütze, gross, rechts	70.135.000 235.-
MD63	Seitl. Thorakalstütze, gross, links	70.135.000 235.-
Kopf- / Nackenstütze für UniLink		Preis
MZ105	Comfort Plus, Gr. M	70.121.000 660.-
MZ106	Combo (3 teilig), Gr. L	70.121.000 890.-
Zubehör für UniLink		Preis
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.-
Montageset Kopfstütze		Preis
MZ54	Montageset	70.123.000 296.-
MZ61	Klinisches Montageset	70.123.000 186.-
Schiebegriffe		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.-
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	30.508.000 473.-
ME05	Desk-Seitenteil mit Armauflage kurz	30.508.000 418.-
ME06	Desk-Seitenteil mit Armauflage lang	30.508.000 418.-
ME11	Kunststoff, steckbar	30.508.000 99.-
ME17	Seitenteil mit Armpolster lang, tiefenverstellbar	30.508.000 482.-
Zubehör Seitenteile		Preis

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

ME50	Armlehne gepolstert, abschwenkbar (nicht in Kombination mit Desk-Seitenteil möglich)	483.-
	kurz	lang
ME60	Therapietisch	lang, extra hoch
ME67	Halbseitiger Therapietisch, klappbar nach links 	70.161.000
ME68	Halbseitiger Therapietisch, klappbar nach rechts 	70.161.000
ME61	Dreheinheit für Unterarmschale, rechts	70.135.000
ME62	Dreheinheit für Unterarmschale, links	70.135.000
Unterarmschalen		Preis
ME70	Unterarmschale, links	70.135.000
ME71	Unterarmschale, rechts	70.135.000
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)	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
MB10	Geteilt, winkelverstellbar, Kunststoff	30.505.000
MB20	Durchgehend, für kleine UL	30.505.000
MB21	Amputationsbeinstütze, rechts (plus MB10 links)	70.154.000
MB22	Amputationsbeinstütze, links (plus MB10 rechts)	70.154.000
MB23	Amputationsbeinstütze, Paar	70.154.000
MB85	Stealth Amputationsbeinstütze, links	70.154.000
MB86	Stealth Amputationsbeinstütze, rechts	70.154.000
MB87	Stealth Amputationsbeinstütze, Paar	70.154.000
MB26	hochschwenkbar, rechts (plus MB10 links)	70.151.000
MB27	hochschwenkbar, links (plus MB10 rechts)	70.151.000
MB25	hochschwenkbar, Paar	70.151.000
MB99	Ohne	—
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

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

MZ51	Sitzgurt mit Metallschloss	91.-
MZ52	Werkzeugsatz	56.-

Speichenschutz		Preis
MG90	Transparent	30.509.000 226.-

Rahmenfarben		Preis
002	Anthrazit metallic	-
010	Marine blue (Beinstützen in schwarz matt 048)	-
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.-

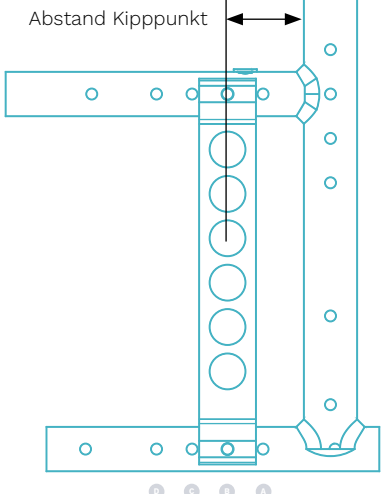
Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

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



Abstand Kippunkt

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 CV.

Bestellblatt

Information



Antriebsradadapter



MA51 Ankipphilfe



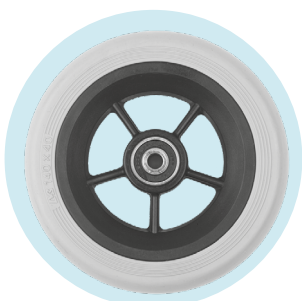
MA55 Kippschutz



MA57 Stockhalter



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



MF04 Softrolle 5,5"



MG06 Hohlkammerfelge



MG15 Infinity Ultralight



MG31 Right Run 1"



MG37 Marathon Plus Evolution 1"



MG54 Greifring gummiert



MG65 Gekko



MG63 Curve L (eloxiert)



MG64 Curve L Grip



MH05 Scherenbremse



MH01 Kniehebelbremse

Aktivrollstuhl Motus 2 CV.

Bestellblatt

Information



MH08 Kniehebelbremse für Einhandbedienung, rechts



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



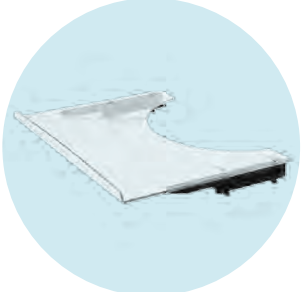
ME04 Seitenteil Carbon



ME17 Seitenteil mit Armpolster, tiefenverstellbar



ME50 Armlehne, gepolstert



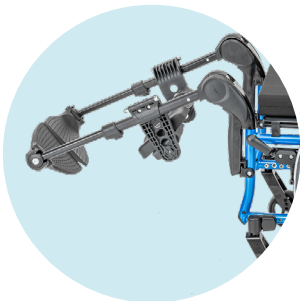
ME60 Therapietisch

Aktivrollstuhl Motus 2 CV. Bestellblatt

Information



MB10 Beinstützen, geteilt, winkelverstellbar, hochklappbar



MZ25 Beinstützen, hochschwenkbar



MB22 Amputationsbeinstütze, links



MZ59 Tasche für Mobiltelefon



MZ58 Tasche für Antriebsräder



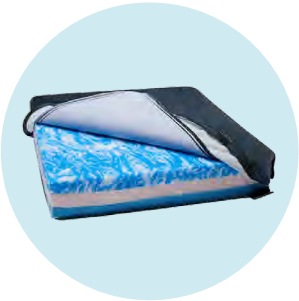
MZ89 Steckachsenschutz



MZ93 Rucksack



MC29
Livo



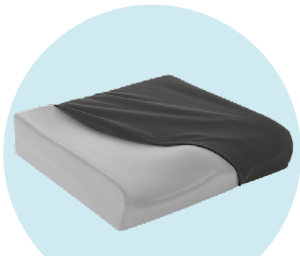
MC30
Evoflair



MC23
Cloud



MC22
Terra Flair



MC20
Terra



MC21 Terra
Aquos