

Klaxon Klick Hybrid. Bestellblatt.

Auftraggeber

Kunden-Nr. _____

Name _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Kostenvoranschlag

- Anbau an Ottobock Rollstuhl ab Werk
- Anbau an bestehenden Ottobock Rollstuhl vor Ort
- Montageteile für Anbau an Fremdprodukt vor Ort

Versandadresse (wenn von Auftraggeber abweichend)

Name _____

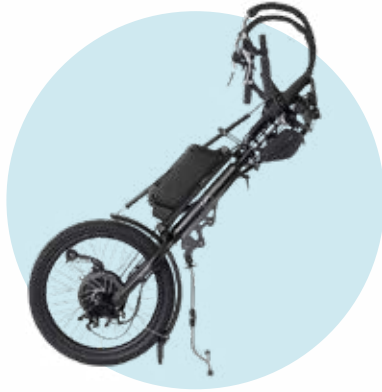
Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Com. _____

Bestellung

- Anbau an Ottobock Rollstuhl ab Werk
- Anbau an bestehenden Ottobock Rollstuhl vor Ort
- Montageteile für Anbau an Fremdprodukt vor Ort



Klaxon Klick Hybrid
Max. Zuladung: 120 kg

Preis für Ausstattungspaket am

Avantgarde 4: 8.016,- €

HMV-Nr. 18.99.04.0030

Musterausstattung

- 500-W-Motor, bürstenlos
- 20" Antriebsrad
- 11 Ah Lithium Ionen Akku
- Ladegerät
- Manuelle Schaltung mit 9 Gängen
- 5 Unterstützungsstufen vorwählbar
- Multifunktions-LC-Display mit USB-Ladeport
- Radspritzschutz
- Klappständer
- Individuelle Anbauteile (z.B.: Konnektor Standard, Klemmringe für 25 mm Rundrohr, Querstrebe 361 – 480 mm, Schnellverschluss-Stifte)

Alle Preise in €, gültig vom 01.01.2023 zzgl. 19% MwSt.
Als Produktkombination ab Werk zzgl. 7% MwSt.

Name _____ Datum _____ Unterschrift _____

Lenker		Preis
○ 493T164=SV016	Standard	6.010,-

Akku		Preis
○ 493U164=ST011	48 V, 11 Ah	851,-

Konnektor (Verbindungselement zum Zugelement)		Preis
○ 493A164=SV026	Standard Konnektor: komplett, extra lang 360 – 490 mm	747,-
○ 493A164=SV027	Standard Konnektor: komplett, kurz 180 – 235 mm	726,-
○ 493A164=SV028	Standard Konnektor: komplett, Standard 235 – 360 mm	726,-
○ 493A164=ST031	Standard Konnektor mit Tetra-Tragegriff, Klettverschluss	44,-
○ 493A164=SV029	Tetra Konnektor: komplett, Standard 235 – 360 mm	968,-
○ 493A164=SV030	Tetra Konnektor: komplett, extra lang 360 – 490 mm	989,-

Tetra Konnektor mit Auslösehebel und Tragegriff, geeignet für Nutzer mit eingeschränkten Hand- und Fingerfunktionen)

Traktionsgewichte		Stück	Preis
○ 493S164=SK001	Traktionsgewichte (vormontiert, Preis je Stück; bitte 2 Stück bestellen)	2	149,-

Beleuchtung		Preis
○ 493S164=SK005	LED-Fahrradrücklicht: rot (Bestandteil des 15 km/h Zulassungspakets)	38,-

Zubehör		Preis
○ 493S164=ST020	Satz „Fat Wheels“: mit Montagematerial und 12-mm-Achse	851,-
○ 493S164=ST021	Satz „Fat Wheels“: mit Montagematerial und 12,7-mm-Achse	851,-

Rollstuhl-Anbaukomponenten für Ottobock Modelle Anbau ab Werk

Avantgarde 4

Art.-Nr.	Bezeichnung	Modelle	Preis pro Set
○ 493X164=ST001	Anbauteile Avantgarde 4 besteht aus: 2 x Klemmringe 2 x Schnellverschluss-Stifte 1 x Querstrebe	Avantgarde 4 DV & DS	429,-

Zenit und Ventus

Art.-Nr.	Bezeichnung	Modelle	Preis pro Set
○ 493X164=ST002	Anbauteile Zenit und Ventus besteht aus: 2 x Klemmringe 2 x Schnellverschluss-Stifte 1 x Querstrebe	Zenit & Zenit R (Carbon und Aluminium) Zenit CLT & Zenit CLT R Ventus	473,-

Rollstuhl-Anbaukomponenten für Ottobock Modelle zur Nachrüstung am vorhandenen Rollstuhl

Klemmringe (K) 2 x pro Rollstuhl

Art.-Nr.	Stück	Art	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr rund	Modelle	Preis pro Stück
○ 493A164=ST003	2	K	Klemmring rund, paral. Rahmen, 25,4 mm	Avantgarde 4 DV, DS, CLT Motus CS, CV Parallel	87,-

Querstreben + Schnellverschlüsse	Länge*	Preis pro Stück
○ 493A164=SV025	1 480 – 540 mm	278,-
○ 493A164=SV024	1 361 – 480 mm	226,-
○ 493A164=SV023	1 291 – 360 mm	226,-
○ 493A164=SV022	1 271 – 290 mm	226,-
○ 493A164=SV021	1 230 – 270 mm	226,-
○ 493A164=ST015	2 Schnellverschluss Stift mit Griffing	17,-

* Länge Innenmaß zwischen den Rahmenrohren an der Anbauposition der Klemmen.

Klemmringe (K) 2 x pro Rollstuhl

Art.-Nr.	Stück	Art	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr rund	Modelle	Preis pro Stück
○ 493A164=ST016	2	K	Klemmring rund, paral. Rahmen, 30,4 mm	Zenit & Zenit R (Carbon und Aluminium) Zenit CLT & Zenit R CLT Ventus	109,-

Querstreben + Schnellverschlüsse	Länge*	Preis pro Stück
○ 493A164=SV025	1 480 – 540 mm	278,-
○ 493A164=SV024	1 361 – 480 mm	226,-
○ 493A164=SV023	1 291 – 360 mm	226,-
○ 493A164=SV022	1 271 – 290 mm	226,-
○ 493A164=SV021	1 230 – 270 mm	226,-
○ 493A164=ST015	2 Schnellverschluss Stift mit Griffing	17,-

* Länge Innenmaß zwischen den Rahmenrohren an der Anbauposition der Klemmen.

Klemmringe (K) 2 x pro Rollstuhl

Art.-Nr.	Stück	Art	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr rund	Modelle	Preis pro Stück
○ 493A164=ST016	2	K	Klemmring rund, paral. Rahmen, 30,4 mm	Zenit & Zenit R (Carbon und Aluminium) Zenit CLT & Zenit R CLT Ventus	109,-

Einzelbetriebserlaubnis

Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
○ 493T00=ST098	Einzelbetriebserlaubnis für Zusatzantrieb (TÜV), notwendig bei Nachrüstung ab Werk und Geschwindigkeit >6km/h (nicht rabattfähig)	192,-

Rollstuhl-Anbaukomponenten

(Auswahl ist nicht notwendig, wenn Zugantrieb zusammen mit Aktivrollstuhl von Ottobock bestellt wird)

Klemmringe (K) 2 x pro Rollstuhl und Reduzierstücke (R) (4 Halbschalen, wenn erforderlich 1 x pro Rollstuhl)

Art.-Nr.	Stück	Art	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr rund	Rahmenform	Preis pro Stück
○ 493A164=ST005	2	K	34 mm – 36 mm	Parallel: Rahmenrohre verlaufen parallel an der Anbauposition der Klemmringe	87,-
○ 493A164=ST004	2	K	31 mm – 33,4 mm		87,-
○ 493A164=ST004	2	K	29 mm – 30,9 mm		87,-
○ 493A164=ST016	2	k	29 mm – 30,9 mm		109,-
○ 493A164=ST014	1	R	29 mm – 30,9 mm		44,-
○ 493A164=ST004	2	K	27 mm – 28,9 mm		87,-
○ 493A164=ST010	1	R	27 mm – 28,9 mm		44,-
○ 493A164=ST003	2	K	24,4 mm – 26,4 mm		87,-
○ 493A164=ST003	2	K	23 mm – 23,9 mm		87,-
○ 493A164=ST009	1	R	23 mm – 23,9 mm		44,-
○ 493A164=ST003	2	K	21 mm – 22,9 mm		87,-
○ 493A164=ST013	1	R	21 mm – 22,9 mm		44,-
○ 493A164=ST003	2	K	19 mm – 20,9 mm		87,-
○ 493A164=ST011	1	R	19 mm – 20,9 mm		44,-
○ 493A164=ST003	2	K	17 mm – 18,9 mm		87,-
○ 493A164=ST012	1	R	17 mm – 18,9 mm		44,-
○ 493A164=ST017	2	K	35,4 mm		109,-
○ 493A164=ST002	2	K	31 mm – 33,4 mm		109,-
○ 493A164=ST002	2	K	29 mm – 30,9 mm		109,-
○ 493A164=ST014	1	R	29 mm – 30,9 mm		44,-
○ 493A164=ST002	2	K	27 mm – 28,9 mm		109,-
○ 493A164=ST010	1	R	27 mm – 28,9 mm		44,-
○ 493A164=ST001	2	K	24,4 mm – 26,4 mm		109,-
○ 493A164=ST001	2	K	23 mm – 23,9 mm		109,-
○ 493A164=ST009	1	R	23 mm – 23,9 mm		44,-
○ 493A164=ST001	2	K	21 mm – 22,9 mm		109,-
○ 493A164=ST013	1	R	21 mm – 22,9 mm		44,-
○ 493A164=ST001	2	K	19 mm – 20,9 mm		109,-
○ 493A164=ST011	1	R	19 mm – 20,9 mm	44,-	
○ 493A164=ST001	2	K	17 mm – 18,9 mm	109,-	
○ 493A164=ST012	1	R	17 mm – 18,9 mm	44,-	

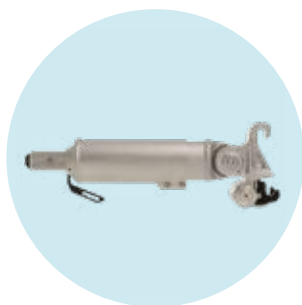
Art.-Nr.	Stück	Art	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr Sonderform (z. B. oval)	Preis pro Stück
○ 493A164=ST007	2	K	B x H: 27 x 33 mm	109,-
○ 493A164=ST006	2	K	B x H: 25 x 35 mm	109,-

Hinweis: Übersicht über weitere Rahmengenometrien und passende Klemmringe auf Anfrage erhältlich.

Querstreben + Schnellverschlüsse	Länge*	Preis pro Stück	
○ 493A164=SV025	1	480 mm – 540 mm	278,-
○ 493A164=SV024	1	361 mm – 480 mm	226,-
○ 493A164=SV023	1	291 mm – 360 mm	226,-
○ 493A164=SV022	1	271 mm – 290 mm	226,-
○ 493A164=SV021	1	230 mm – 270 mm	226,-
○ 493A164=ST015	2	Schnellverschluss Stift mit Griffing	17,-

* Länge Innenmaß zwischen den Rahmenrohren an der Anbauposition der Klemmen.

Information



Standard Konnektor



Tetra Konnektor



**493S164=SK001
2x Traktionsgewichte**



**493S164=SK005
LED-Rücklicht, rot**



**493S164=SK008
LED-Frontlicht, weiß, integriert**



**493S164=ST020
24" Fat-Räder (12 mm-Achse)
493S164=ST021
24" Fat-Räder (12,7 mm-Achse)**

Hinweise für Deutschland

Motorisierte Krankenfahrstühle mit einer betriebsbedingten Höchstgeschwindigkeit von mehr als 6 km/h sind zulassungs- und versicherungspflichtig.

- Das Fahrzeug darf nur mit einer entsprechenden Betriebserlaubnis betrieben werden, welche von der zuständigen Behörde auf der Grundlage eines TÜV-Gutachtens erteilt werden kann. Die Betriebserlaubnis muss während jeder Fahrt stets mitgeführt werden.
- Der Halter des Fahrzeuges ist verpflichtet, eine Haftpflichtversicherung gemäß § 1 des Pflichtversicherungsgesetzes abzuschließen. Der Betrieb des Fahrzeuges auf öffentlichen Straßen ohne solche Haftpflichtversicherung stellt eine Straftat dar (§ 6 Abs. 1 des Pflichtversicherungsgesetzes).
- Das Fahrzeug darf nur mit einem Versicherungskennzeichen betrieben werden. Dieses kann vom jeweiligen Versicherer oder von Versicherungsagenturen bezogen werden.
- Das Fahrzeug muss mit einer Kennzeichnungstafel nach der ECE-Regelung Nummer 69 gekennzeichnet sein, die an der Fahrzeugrückseite oben anzubringen ist.
- Die Vorschriften der Straßenverkehrsordnung („StVO“) sind zu beachten. Das Fahrzeug darf aber auch auf Fußgängerwegen betrieben werden, jedoch nur in Schrittgeschwindigkeit.