

## Klaxon Twist. 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

Mit der Bestellung verpflichten Sie sich, die Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen von Zubehör und Produkten anderer Hersteller bei der Kombination mit einem Klaxon Zugantrieb zusätzlich zu den Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen der jeweiligen Klaxon 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 Klaxon Gebrauchsanweisungen/Serviceanleitungen übereinstimmen.

Bei Beauftragung der Montage an Fremdprodukten (Rollstühle anderer Hersteller) ab Werk gestatten Sie, dass bleibende Veränderungen an den Rollstühlen vorgenommen werden. Dabei kann es sich zum Beispiel um Einschnitte in der Sitzbespannung oder eine Aussparung der Sitzschiene handeln. Diese Veränderungen sind mit Klaxon abgestimmt und erfolgen ausschliesslich nach deren Vorgaben.



### Grundausrüstung 6-km/h-Variante

Artikel-Nr: 492E164=1\_AA01\_C

Preis für Grundausrüstung: CHF 6'710.-

Preise in CHF gültig ab 01.04.2024, exkl. MWST

Tarif-Ziffer: Elektroantriebe 90.341.000 als Vorspann / 90.342.000 als Heckantrieb / 90.361.000 als Schiebehilfe

- 6 km/h, mit Lenker 15 km/h
- Motor 750 W, bürstenlos
- 360° horizontal schwenkbares Rad 10"
- Li-Ionen Batterie, 36 V, herausnehmbar
- Ladegerät
- Controller mit Geschwindigkeitsregelung und Taster (Seite für Controller muss gewählt werden)
- Integrierte LED Frontbeleuchtung
- Integrierte LED Rückbeleuchtung

max. Zuladung: 120 kg

### Preis für Twist mit Lenker

CHF 9'276.-

- Klick Twist, 15 km/h CHF 6'710.-
- Lenker (faltbar) mit Ladeanzeige CHF 660.-
- Individuelle Anbauteile (z. B.: zentrales Verbindungssystem, Konnektor, Klemmringe und Querstrebe) CHF 1'906.-

Zeitaufwand für den Anbau an einen Rollstuhl ca. 1,5 Std.

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

**Klaxon Twist.**  
Bestellblatt

<b>Adaption durch</b>		<b>Preis</b>
Fachhändler - an vorhandenen Rollstuhl vor Ort		-
<b>Adaption an</b>		<b>Preis</b>
Neubestellung ab Werk die Anbaukomponenten werden mit dem Rollstuhl bestellt und müssen hier nicht mehr ausgewählt werden		-
<b>Rollstuhltyp</b>		<b>Preis</b>
Faltrahmen		-
Starrrahmen		-
<b>Steuerung</b>		<b>Preis</b>
ZU01	Controller	-
ZA02	Lenker	660.-
ZA03	Lenker und Controller	1'120.-
<b>Anbauseite Controller</b>		<b>Preis</b>
ZU11	rechts	-
ZU12	links	-
<b>Geschwindigkeit</b>		<b>Preis</b>
ZT03	6 km/h - mit Lenker 15 km/h	-
<b>Konnektorausführung</b> (bei Nutzung als Zuggerät)		<b>Preis</b>
ZA51	Nein	-
ZA52	zentrales Kopplungssystem	1'020.-
ZA58	Lateral Linking System (seitliches Kopplungssystem, keine Vormontage möglich, finale Ablängung muss vor Ort stattfinden)	1'653.-
<b>Montagematerial für</b> (notwendig bei Anbau durch Fachhändler)		<b>Preis</b>
ZM01	Zuggerät (nur mit Konnektor möglich)	580.-
ZM02	Schubgerät (nicht möglich mit ZA03 Lenker und Controller)	1'100.-
ZM03	Zug- und Schubgerät	1'680.-
<b>Querstrebe</b> (nur für ZM01 und ZM03 mit ZA52 notwendig)		<b>Preis</b>
ZA21	230 - 270 mm	306.-
ZA22	271 - 290 mm	306.-
ZA23	291 - 360 mm	306.-
ZA24	361 - 480 mm	306.-
ZA25	480 - 540 mm	369.-
<i>Auswahl bei Einsatz als Zuggerät in Abhängigkeit des Innenmasses vom Sitzrahmen durch Fachhändler notwendig.</i>		
<b>Rahmenform</b> (nur für ZM01 und ZM03 mit ZA52 notwendig)		<b>Preis</b>
konvergent/divergent		-
parallel		-

**Klaxon Twist.**  
Bestellblatt

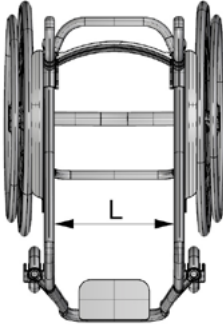
<b>Achse - notwendig bei Anbau als Schubgerät</b>		<b>Preis</b>
<b>Achsdurchmesser für Starrrahmen-Rollstühle</b>		
ZA31	35 mm	64.-
ZA32	32 mm	64.-
ZA33	30 mm	64.-
ZA34	28 mm	64.-
ZA35	25 mm	64.-
<b>Breite der Adapterachse für Faltrahmen-Rollstühle</b>		
ZA41	330 - 360 mm	820.-
ZA42	361 - 390 mm	820.-
ZA43	391 - 420 mm	820.-
ZA44	421 - 450 mm	820.-
ZA45	451 - 480 mm	820.-
ZA46	481 - 510 mm	820.-
<b>Zubehör (beigelegt)</b>		<b>Preis</b>
ZU02	Ersatz-Akku Li-Ionen Batterie, 36 V/4 Ah	950.-
ZU03	Transporttasche	253.-
ZU04	LED-Frontlicht (StVZO)	78.-
ZU05	LED-Rücklicht, rot	47.-

## Klaxon Twist. Bestellblatt

### Rollstuhl-Anbaukomponenten für sonstige Modelle

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

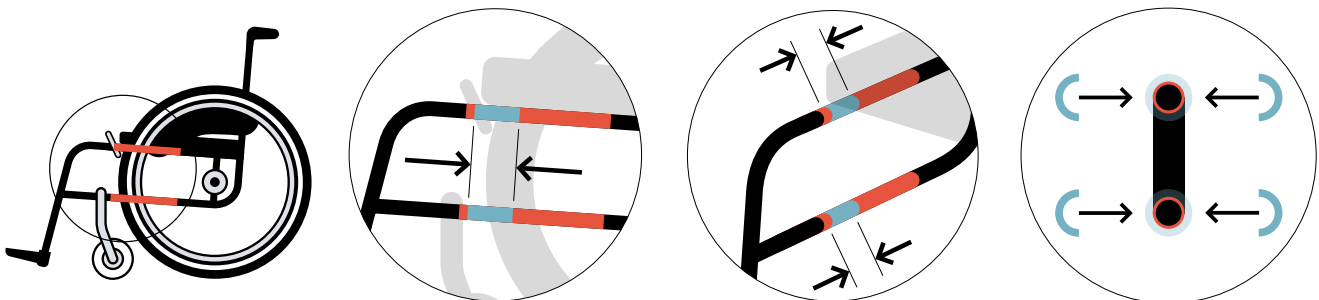
**Klemmringe (K) 2 x pro Rollstuhl und Reduzierstücke (R)** (4 Halbschalen, wenn erforderlich 1 x pro Rollstuhl)

Sonstiges Modell	Rohrdurchmesser, Rahmenrohr rund	Rahmenform
	34 - 36 mm	<b>Parallel:</b> Rahmenrohre verlaufen parallel an der Anbauposition der Klemmringe 
	31 - 33,4 mm	
	29 - 30,9 mm	
	27 - 28,9 mm	
	24,4 - 26,4 mm	
	23 - 23,9 mm	
	21 - 22,9 mm	
	19 - 20,9 mm	
	17 - 18,9 mm	
	35,4 mm	
	31 - 33,4 mm	
	29 - 30,9 mm	
	27 - 28,9 mm	
	24,4 - 26,4 mm	
	23 - 23,9 mm	
	21 - 22,9 mm	
	19 - 20,9 mm	
	17 - 18,9 mm	
	<b>Rohrdurchmesser, Rahmenrohr Sonderform</b> (z. B. oval)	
	B x H: 27 x 33 mm	
	B x H: 25 x 35 mm	

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

### Bei der Montage an einem Rollstuhl eines anderen Herstellers ist folgendes zu beachten:

- Für die Montage der Anbaukomponenten muss am Rahmen des Rollstuhls genügend Platz zur Verfügung stehen (4 cm, siehe blau gekennzeichneten Bereich in der nebenstehenden Grafik).



**Klaxon Twist.**  
Bestellblatt

**Information**



**ZA52 Verbindungselement  
zum Zugerät, zentral**



**ZA58 Seitliche Anbindung**



**ZM01 Frontmontage**



**ZM02 Montagematerial für  
Schubgerät**



**Seitenansicht**



**Frontansicht**