

Juvo B5 Sonder- und Umfeldsteuerung



Grundausrüstung

- Sondersteuerung für die Juvo B5 Plattform als Erweiterung der TEN° 120A Steuerung.

Bei Verwendung von Sondersteuerungen wird die elektronische Spurstabilisierung EF023 empfohlen.

Alle Preise in €, gültig vom 01.01.2021 – 31.12.2021, zzgl. 7% MwSt., bei Ersatzteilen zzgl. 19% MwSt.

<input type="checkbox"/> Kostenvoranschlag	<input type="checkbox"/> Bestellung
<input type="checkbox"/> Sonderbauanlage liegt bei	
Rechnungsanschrift/Kundenummer	
Lieferanschrift	
Kommission	Name Datum Unterschrift

Module für Steuerung TEN° (nur in Verbindung mit TEN° möglich)			Mehrpreis
EU054	<input type="checkbox"/>	TEN° Anzeige-Modul (inkl. Bluetooth, IR und USB-Anschluß)	1.789,-
EU055	<input type="checkbox"/>	Input/Output Module (benötigt für z.B. Easywave Funkfernbedienung)	365,-
Halter für TEN° Anzeige-Modul (nur in Verbindung mit Anzeige-Modul möglich, Pflichtangabe)			Mehrpreis
EU073	<input type="checkbox"/>	Standard (Anbau gegenüber Bedienpultseite) (nicht in Verbindung mit Therapietisch möglich)	-
EU074	<input type="checkbox"/>	mit Schwanenhals (Anbau gegenüber Bedienpultseite) (nicht in Verbindung mit Therapietisch möglich)	359,-
EU075	<input type="checkbox"/>	mit Schwanenhals für Therapietisch (beigelegt)	359,-
Sondersteuerungen mit TEN° Anzeige-Modul (nur in Verbindung mit einem TEN° Anzeige-Modul möglich)			Mehrpreis
EU100	<input type="checkbox"/>	mo-Vis Micro Joystick (Betätigungskraft 10g)	2.490,-
EU101	<input type="checkbox"/>	mo-Vis Multi Joystick (Betätigungskraft 50g)	2.345,-
EU102	<input type="checkbox"/>	mo-Vis All-round Joystick light (Betätigungskraft 120g)	2.170,-
	<input type="checkbox"/>	mo-Vis All-round Joystick (Betätigungskraft 250g)	Auf Anfrage
	<input type="checkbox"/>	mo-Vis Heavy Duty Joystick (Betätigungskraft 650g)	Auf Anfrage
	<input type="checkbox"/>	Rautenkulisse für Heavy Duty Joystick	Auf Anfrage
EU103	<input type="checkbox"/>	Saug-Blas-Steuerung	1.600,-

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

	<input type="checkbox"/>	Werkseitige Einstellung auf Standard 1 Tastensteuerung	389,-
EU104	<input type="checkbox"/>	Tastensteuerung (über Adapter-Box, 4 Anschlüsse + Ein/Aus + Mode), wird benötigt für 3 & 4 Tastensteuerung	898,-

Anzahl Taster für Tastensteuerung (nur in Verbindung mit Tastensteuerung möglich EU104, Pflichtangabe) **Mehrpreis**

	<input type="checkbox"/>	1 Taster (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 1, 3, 4, Pflichtangabe)	
	<input type="checkbox"/>	3 Taster (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 3, 4, Pflichtangabe)	
	<input type="checkbox"/>	4 Taster (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 4, Pflichtangabe)	

Externe Taster für Omni Modul (User Button und Ein/ Aus) **Mehrpreis**

EU067	<input type="checkbox"/>	Piko Button Durchmesser 50 mm (rot/schwarz)	205,-
EU068	<input type="checkbox"/>	Piko Button Durchmesser 30 mm (rot/schwarz)	205,-

Taster 1 für Tastensteuerung (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 1, 3, 4, Pflichtangabe) **Mehrpreis**

EU086	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm rot	119,-
EU087	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm gelb	119,-
EU088	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm schwarz	119,-
EU089	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm silber	119,-
EU090	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm rot	119,-
EU091	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm gelb	119,-
EU092	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm schwarz	119,-
EU093	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm silber	119,-

Taster 2 für Tastensteuerung (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 3, 4, Pflichtangabe) **Mehrpreis**

EU186	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm rot	119,-
EU187	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm gelb	119,-
EU188	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm schwarz	119,-
EU189	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm silber	119,-
EU190	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm rot	119,-
EU191	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm gelb	119,-
EU192	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm schwarz	119,-
EU193	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm silber	119,-

Taster 3 für Tastensteuerung (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 3, 4, Pflichtangabe) **Mehrpreis**

EU286	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm rot	119,-
EU287	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm gelb	119,-
EU288	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm schwarz	119,-
EU289	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm silber	119,-
EU290	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm rot	119,-
EU291	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm gelb	119,-
EU292	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm schwarz	119,-
EU293	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm silber	119,-

Taster 4 für Tastensteuerung (nur in Verbindung mit Anzahl Taster für Tastensteuerung = 4, Pflichtangabe) **Mehrpreis**

EU386	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm rot	119,-
EU387	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm gelb	119,-
EU388	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm schwarz	119,-

EU389	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 50 mm silber	119,-
EU390	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm rot	119,-
EU391	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm gelb	119,-
EU392	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm schwarz	119,-
EU393	<input type="checkbox"/>	Piko-Button Durchm. 30 mm silber	119,-

Sondersteuerungen (direkter Anschluss am Bus-System, kein TEN° Anzeige-Modul benötigt) **Mehrpri**

EU105	<input type="checkbox"/>	mo-Vis Micro Joystick (Betätigungskraft 10g)	2.490,-
EU106	<input type="checkbox"/>	mo-Vis Multi Joystick (Betätigungskraft 50g)	2.345,-
EU107	<input type="checkbox"/>	mo-Vis All-round Joystick light (Betätigungskraft 120g)	2.170,-
EU108	<input type="checkbox"/>	mo-Vis All-round Joystick (Betätigungskraft 250g)	1.490,-
EU109	<input type="checkbox"/>	mo-Vis All-round Heavy Duty Joystick (Betätigungskraft 650g)	2.550,-

Halterung für mo-Vis Joystick **Mehrpri**

EU076	<input type="checkbox"/>	Kinnschwenkarm links , inkl. Satellitenschalter rechts*	1.789,-
EU077	<input type="checkbox"/>	Kinnschwenkarm rechts , inkl. Satellitenschalter links*	1.789,-
EU078	<input type="checkbox"/>	Halterung für Therapietisch (muss vom Kunden montiert werden)	239,-
	<input type="checkbox"/>	Kinnsteuerung ohne Satellitenschalter , nur in Verbindung mit mo-Vis Multi Switch	Auf Anfrage
EU110	<input type="checkbox"/>	Anbindung für Armlehne inkl. 1x Fingertaster	285,-
EU111	<input type="checkbox"/>	Anbindung für Armlehne inkl. 2x Fingertaster	448,-
EU112	<input type="checkbox"/>	Anbindung für Armlehne inkl. 1x Piko Button	325,-
EU113	<input type="checkbox"/>	Anbindung für Armlehne inkl. 2x Piko Button	487,-

* Alternative Lösungen über Taster werden auf Anfrage erarbeitet.

Zubehör Steuerung **Mehrpri**

EU057	<input type="checkbox"/>	Begleitpersonensteuerung	515,-
EU094	<input type="checkbox"/>	Easywave Funkmodul (nur in Verbindung mit Input/Output Modul möglich)	359,-

Steuerungszubehör auf Anfrage **Mehrpri**

<input type="checkbox"/>	mo-Vis Satellite Twister	<input type="checkbox"/> 1 Taster <input type="checkbox"/> 2 Taster	Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	mo-Vis Multi Switch (Verteilerbox)		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Halter für Multi Switch-Set an Omni		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	mo-Vis Proximity (kalibrierbare Sensortasten)		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Brustschulterbügel (inkl. Montageadapter und Schnappverschluss)		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Montage an Therapietisch für mo-Vis Micro-, Multi- und All-round-Joystick auf Basis der Nutec Pelottenhalterung		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Kugelaufsatz für All-round / light Joystick (empfohlen bei Kinnsteuerung mit oder ohne Schulterbügel)		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Connector Hub für TEN°		Auf Anfrage
<input type="checkbox"/>	Scoot-Steuerung		Auf Anfrage

