

Bestellung



Angebot

Yes, you can.®

Tel. 061 487 70 80 / switzerland@invacare.com

Preise in CHF
exkl. MwSt.

Invacare® TDX SP2^{NB} LINX®

mit Sitzlifter

Extrem wendiger Elektro-Rollstuhl mit Zentralantrieb. Sehr stabile Fahreigenschaften auch beim Überfahren von Hindernissen. Ideal für den Innenbereich, stabil und sicher auch im Außenbereich

Benutzergewicht: **max. 150 kg**

Grundpreis: 23.427,00

Kunden-Nr.:

Ansprechpartner:

Kommission:

Bitte kreuzen Sie die gewünschten Optionen an - falls nicht, wird Standard geliefert Standard-Konfiguration Option ohne Aufpreis
Um dieses Formular optimal verwenden zu können, nutzen Sie bitte die aktuellste Version des Adobe Reader: <https://get.adobe.com/de/reader/>

Gewicht des Patienten = kg			
ARM1920	Benutzergewicht bis 125 kg		
ARM1921	Benutzergewicht von 126 kg bis 136 kg		
ARM1922	Benutzergewicht von 137 kg bis 150 kg		
Art.-Nr.	Beschreibung		Preis
Ausführung			
ARM0012	Invacare® TDX® SP2 NB mit Sitzlifter Standard-Ausführung		23.427,00
ARV0012	Invacare® TDX® SP2 NB mit Sitzlifter Sonderbau-Ausführung		auf Anfrage
ARV1300	Sonderbau (Lieferzeit verlängert sich um 10 Tage)		auf Anfrage
ARM2100	MODULITE-SITZ		◆
Sitzrahmen und Sitzplatte			
ARM2111	Teleskopierbarer Sitzrahmen inkl. Sitzplatte und seitlichen Führungsschienen, 380 - 530 mm (+ weitere 50 mm über die Armlehnen)		◆
Voreingestellte Sitzbreite für teleskopierbaren Sitzrahmen			
ARM2121	380 mm Sitzplatte (+ weitere 50 mm über die Armlehnen), (nicht mit Contour Visco NG, Sitztiefe 560 mm mit Flo-tech Lite/Libra/Vi, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten Größe L)		<input type="radio"/>
ARM2122	430 mm Sitzplatte (+ weitere 50 mm über die Armlehnen), (nicht mit Sitztiefe 560 mm in Verbindung mit Flo-tech Lite / Libra, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten Größe L)		◆
ARM2123	480 mm Sitzplatte (+ weitere 50 mm über die Armlehnen), (nicht mit Sitztiefe 560 mm in Verbindung mit Flo-tech Lite / Libra, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten Größe M)		<input type="radio"/>
ARM2124	530 mm Sitzplatte (+ weitere 50 mm über die Armlehnen), (nicht mit Contour Visco NG, Positionierungsrücken Invacare MatrX, Sitztiefe 410 mm in Verbindung mit Invacare MatrX Libra/MatrX Vi, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten Größe M)		<input type="radio"/>
Profilierte Führungsschiene zur Einstellung der Sitztiefe			
ARM2129	Standard (für Sitztiefe 410 - 510 mm)		◆
ARM2130	Verlängert (für Sitztiefe 510 - 560 mm)		107,00
Sitztiefe			
ARM2132	410 mm (nur mit Standard Armlehnenpolster), (nicht mit Seitenteile abnehmbar in Verbindung mit Haltegurt für seitliche Führungsschienen, Invacare MatrX Libra/MatrX Vi in Verbindung mit Sitzbreite 530 mm, seitliche Führung rechts oder links in Verbindung mit zentraler Beinstütze winkeleinstellbar, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten)		<input type="radio"/>
ARM2134	460 mm		◆
ARM2136	510 mm (nicht mit Invacare MatrX Contour Visco NG)		<input type="radio"/>
ARM2138	560 mm (Sitzkissen Invacare MatrX Flo-Tech Lite/Libra nur in Verbindung mit Sitzbreite 530 mm, Invacare MatrX Vi nur in Verbindung mit SB 380mm) in Verbindung mit Flex3 Anpassrücken reduziert sich die Sitztiefe um 10 mm		<input type="radio"/>

Sitzkissen			
ARM2142	Invacare MatrX Flo-Tech Lite Sitzkissen, 75 mm (bis max. 127 kg) / Invacare MatrX Flo-Tech Contour Sitzkissen, 100 mm (bis max. 191 kg), (wird bei Sitzbreite 530 mm automatisch gewählt)		◆
ARM2143	Invacare MatrX Contour Visco NG Sitzkissen, 430 x 430 mm (max. Nutzergewicht: 125 kg), (nicht mit Sitzbreite 380 mm, 530 mm, Sitztiefe 510 mm, 560 mm)		453,00
ARM2147	Invacare MatrX Libra Sitzkissen, 90 mm (max. Nutzergewicht 136 kg, HD-Version 227 kg), (nicht mit Sitztiefe 410 mm in Verbindung mit Sitzbreite 530 mm, Sitzbreite 380-480 mm in Verbindung mit Sitztiefe 560 mm)		759,00
ARM2144	Invacare MatrX Vi Sitzkissen (max. Nutzergewicht 136 kg)		717,00
ARM2140	ohne Sitzkissen		-17,00
Rückenrahmen (möglich für Anpassrücken und Positionierungsrücken Invacare MatrX)			
ARM2163	Rückenrohre kurz für Polsterhöhe 480 mm, mit teleskopierbarem Stabilisierungsbügel (nicht mit Rückenplatte Flex3)		◆
Rückenrahmen (möglich für Anpassrücken, Rückenplatte Flex3 und Positionierungsrücken Invacare MatrX)			
ARM2162	Rückenrohre lang für Polsterhöhe 540 mm, mit teleskopierbarem Stabilisierungsbügel		○
Schiebegriffe			
ARM2107	Rücken mit Schiebegriffen		◆
ARM2108	Rücken ohne Schiebegriffe (nicht mit Heckmarkierungstafel, H-Gurt, Bedienung und Fahrpulhalter für Begleitperson, Kopfstütze nur in Verbindung mit Flex3 Rückenausführung erhältlich)		○
Rückenkissen			
ARM2171	Anpassbare Rückenbespannung (lang = 540 mm / kurz = 480 mm), (nur mit Polsterfarbe Schwarz, Nylon, nicht mit Pelotten, Kopfsteuerung, bei Wahl ohne Schiebegriffe keine Kopfstütze möglich)		◆
ARM2179	Flex 3 mit anpassbarer Rückenbespannung (lang = 540 mm / kurz = 480 mm), (nur mit Polsterfarbe Schwarz, PU-beschichtet), (nicht mit mitlaufenden Armlehnen, Armlehnen rückschwenkbar, Armlehnenpolster weich, Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Taschenhaken), in Verbindung mit 560 mm Sitztiefe reduziert sich die Sitztiefe um 10 mm		324,00
ARM2172	Rückenplatte Flex3, in der Breite und in der Höhe einstellbar (ohne Rückenkissen), (nicht mit Rückenrohre kurz, Taschenhaken)		○
ARM2173	Rückenplatte Flex3, in der Breite und in der Höhe einstellbar (mit Rückenkissen Laguna), (nicht mit Rückenrohre kurz, Taschenhaken)		○
ARM2174	Positionierungsrücken Invacare MatrX PB, Rückenhöhe 400 mm, mit atmungsaktivem Bezug und Standard-Halterung (nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen für Sitzbreite 530 mm, Pelotten, bei Wahl ohne Schiebegriffe keine Kopfstütze möglich)		1.205,00
ARM2175	Positionierungsrücken Invacare MatrX PB, Rückenhöhe 500 mm, mit atmungsaktivem Bezug und Standard-Halterung (nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen für Sitzbreite 530 mm, Pelotten, bei Wahl ohne Schiebegriffe keine Kopfstütze möglich)		1.205,00
ARM2177	Positionierungsrücken Invacare MatrX Elite TR, Rückenhöhe 500 mm, mit atmungsaktivem Bezug und Standard-Halterung (nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen für Sitzbreite 530 mm, Pelotten), bei Wahl ohne Schiebegriffe keine Kopfstütze möglich		1.062,00
ARM2178	Positionierungsrücken Invacare MatrX Elite E2 Deep, Rückenhöhe 500 mm, mit atmungsaktivem Bezug und Standard-Halterung (nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen für Sitzbreite 530 mm, Pelotten), bei Wahl ohne Schiebegriffe keine Kopfstütze möglich		1.001,00
ARM2170	ohne Rückenpolster		-30,00
Polsterfarbe			
ARM2151	Schwarz (Nylon), (nicht mit Flex3 Anpassrücken)		◆



Rücken: ARM 2171



Rücken: ARM 2179



Rücken: ARM 2172 bzw. 2173



Rücken: ARM 2174, 2175

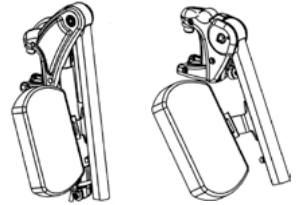
ARM2152	Schwarz (mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material), (nicht mit Sitztiefe 560 mm in in Verbindung mit Flo-tech Contour / Lite, anpassbarer Rückenbespannung)		○
ARM2155	Schwarz (atmungsaktiv), (nicht mit Invacare MatrX Contour Visco NG Sitzkissen, Invacare MatrX Libra Sitzkissen, Invacare MatrX Vi Sitzkissen, anpassbarer Rückenbespannung, Flex 3 Anpassrücken)		○
SEITENTEILE			
ARM2191	Seitenteile abnehmbar, höhenverstellbar (290 - 360 mm, gemessen ohne Sitzkissen)		◆
ARM2181	Seitenteile abnehmbar, 50 mm höher montiert, höhenverstellbar (340 - 410 mm, gemessen ohne Sitzkissen)		○
ARM2198	Gepolsterte Armauflage mit integriertem Kleiderschutz (nicht mit Sitztiefe 410 mm)		140,00
ARM2183	Seitenteile zur Sitzbreitenverkleinerung (-25 mm pro Seite), (nicht mit seitlichen Führungen)		195,00
ARM2193	Armlehnen rückschwenkbar (nicht mit Seitenpelotten, Flex3 Anpassrücken)		568,00
ARM2192	Mitlaufende Armlehnen (höhereinstellbar von 230 - 300 mm), (nicht mit Seitenpelotten, nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen in Verbindung mit Sitzbreite 530 mm und Flex3-Rücken, Flex3 Anpassrücken, nicht mit Sitztiefe 410 mm oder 460 mm in Verbindung mit seitlichen Führungen und USB-Ladeanschluss)		710,00
ARM2194	Mitlaufende Armlehnen (höhereinstellbar von 300 - 360 mm), (nicht mit Seitenpelotten, nicht mit teleskopierbarem Sitzrahmen in Verbindung mit Sitzbreite 530 mm und Flex3-Rücken, Flex3 Anpassrücken, nicht mit Sitztiefe 410 mm oder 460 mm in Verbindung mit seitlichen Führungen und USB-Ladeanschluss)		710,00
Armlehnenpolster			
ARM2195	Standard (325 mm)		◆
ARM2196	Verlängert (375 mm), (nicht mit Sitztiefe 410 mm)		○
ARM2197	Lang (397 mm), (nicht mit Sitztiefe 410 mm, nicht mit Kopfsteuerung)		78,00
ARM2199	Armlehnenpolster weich, verbreitert (nur mit Seitenteil abnehmbar, höhenverstellbar), (nicht mit Flex3 Anpassrücken)		140,00
Seitliche Führung, links (nur in Verbindung mit Seitenteile abnehmbar, rückschwenkbarer oder mitlaufender Armlehne), (nicht mit Sitztiefe 410 mm in Verbindung mit zentraler Beinstütze winkeleinstellbar, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten)			
ARM2184	Kniepelotte links, Polstergröße S (140 x 100 mm)		320,00
ARM2186	Oberschenkelführung links, Polstergröße M (230 x 100 mm)		328,00
ARM2188	Oberschenkelführung links, Polstergröße L (330 x 100 mm)		335,00
Seitliche Führung, rechts (nur in Verbindung mit Seitenteile abnehmbar, rückschwenkbarer oder mitlaufender Armlehnenicht), (nicht mit Sitztiefe 410 mm in Verbindung mit zentraler Beinstütze winkeleinstellbar, nicht mit Bodypoint Positionierungsgurten)			
ARM2185	Kniepelotte rechts, Polstergröße S (140 x 100 mm)		320,00
ARM2187	Oberschenkelführung rechts, Polstergröße M (230 x 100 mm)		328,00
ARM2189	Oberschenkelführung rechts, Polstergröße L (330 x 100 mm)		335,00
Montage-Material für seitliche Führungen			
ARM2164	Montage-Material für seitliche Führungen (155 mm hoch)		○
ARM2165	Montage-Material für seitliche Führungen (206 mm hoch)		○
Kopfstütze			
ARM1350	Nackenstütze , tiefeinstellbar (mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material), (nur bei Wahl mit Schiebegriffe möglich), (nicht mit Kopfsteuerung, Kinnsteuerung mit Halterung manuell seitlich abschwenkbar, nicht bei einem Benutzergewicht von 137 kg bis 150 kg in Verbindung mit elektrischem Sitzlifter und 4-Punkt Transportbefestigung zum Transport von Personen im Rollstuhl gem. ISO 7176-19 oder Vorbereitung für DAHL Dockingstation)		320,00

ARM1432	Kopfstütze seitlich einstellbar (mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material), (nur bei Wahl mit Schiebegriffe möglich), (nicht mit Kopfsteuerung, Kinnsteuerung mit Halterung manuell seitlich abschwenkbar, nicht bei einem Benutzergewicht von 137 kg bis 150 kg in Verbindung mit elektrischem Sitzlifter und 4-Punkt Transportbefestigung zum Transport von Personen im Rollstuhl gem. ISO 7176-19 oder Vorbereitung für DAHL Dockingstation)		461,00
ARM1427	Kopfstütze, mit Kinn- Unterstützung (mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material), (nur bei Wahl mit Schiebegriffe möglich), (nicht mit Kopfsteuerung, Kinnsteuerung mit Halterung manuell seitlich abschwenkbar, nicht bei einem Benutzergewicht von 137 kg bis 150 kg in Verbindung mit elektrischem Sitzlifter und 4-Punkt Transportbefestigung zum Transport von Personen im Rollstuhl gem. ISO 7176-19 oder Vorbereitung für DAHL Dockingstation)		526,00
ARM2324	Elan-Kopfstütze (Std. Polster 260 mm breit), tiefen- und höheneinstellbare Elan-Halterung (nicht mit Kopfsteuerung)		713,00
ARM2325	Elan-Nackenkstütze (Polster 230 x 180 mm), tiefen- und höheneinstellbare Elan-Halterung (nicht mit Kopfsteuerung)		749,00
ARM2327	Elan-4-Punkt-Kopfstütze (Polster 280 x 255 mm), tiefen- und höheneinstellbare Elan-Halterung (nicht mit Kopfsteuerung)		1.075,00
ARM1495	Ohne Kopfstütze (geeignete Kopfstütze, welche die Anforderungen der ISO 7176-19 erfüllt, ist vorhanden)		○
SITZUBEHÖR (für Modulte-Sitz)			
Pelotten (mit PU-beschichtetem Bezug aus Stretch-Material)			
ARM1445	Pelotten, mit verlängertem Arm, vielfach einstellbarem Polster, Schwarz, Paar (nur für Flex3-Rücken), (nicht mit mitlaufenden Armlehnen, Armlehnen rückschwenkbar)		512,00
SITZVERSTELLUNGEN MODULITE-SITZ			
Sitzlifter			
ARM1094	Elektrischer Sitzlifter 300 mm inkl. elektr. Sitzwinkelverstellung (0° - 30°), mit Schwerpunktverlagerung (Sitzhöhe 460 mm), (nicht bei einem Benutzergewicht von 137 - 150 kg in Verbindung mit Nackenstütze oder Kopfstütze seitlich einstellbar oder Kopfstütze mit Kinnunterstützung und 4-Punkt Transportbefestigung zum Transport von Personen im Rollstuhl gem. ISO 7176-19 oder Vorbereitung für DAHL Dockingstation)		◆
Sitzwinkeloption			
ARM2054	Negativ voreingestellter Sitzwinkel von 5° (maximaler, positiver Sitzwinkel = -5°), (nicht mit zentral montierter Beinstütze)		497,00
Rückenwinkelverstellung			
ARM0975	In Stufen winkeleinstellbar (in 3,75°-Schritten)		◆
ARM0977	Elektrische Rückenwinkelverstellung (nicht mit Sitzplatte 380 mm in Verbindung mit Kinnsteuerung und elektrisch wegschwenkbarer Halterung Rechts, nicht mit Kopfsteuerung und Halter mit Handauflage Rechts oder mit mittiger Montage/inkl. Handauflage nach Rechts wegschwenkbar)		1.993,00
ZENTRAL MONTIERTE BEINSTÜTZE / FUSSPLATTEN INKL. WADENPOLSTER			
ARM0556	Zentrale Beinstütze, winkeleinstellbar (Länge: 280 - 385 mm), (nicht mit winkeleinstellbarer Fußplatte)		1.069,00
ARM0589	Zentrale LNX-Beinstütze, elektrisch höhenverstellbar mit Längenausgleich (Länge: 340 - 410 mm)		2.771,00
Fußplatten			
ARM2365	Winkel- und breitenverstellbare Fußplatten S (127 mm breit / 190 mm tief)		○
ARM0559	Winkel- und breitenverstellbare Fußplatten M (140 mm breit / 240 mm tief)		◆
ARM0516	Winkel- und breitenverstellbare Fußplatten L (150 mm breit / 290 mm tief)		○
ARM0517	Winkelverstellbare einteilige Fußplatte S (305 mm breit / 275 mm tief)		○
SEITLICH MONTIERTE BEINSTÜTZEN / FUSSPLATTEN			
Beinstützenoberteil links, für seitlich montierte Beinstützen			
ARM0565	Standard Beinstütze 80° mit festem Winkel (nicht mit Vari F-, Vari A-, ADE-Beinstütze rechts, Fußplatte winkeleinstellbar)		◆

ARM0555	Amputationsbeinstütze, links (nicht mit Fußplatten links), (nur mit Amputationsbeinstütze rechts oder ohne Beinstütze rechts, andere Beinstützenoberteile rechts über Sonderbau)	216,00
ARM0536	Vari F - mit voreingestelltem Winkel, links, 65° - 90° (einstellbar mit Werkzeug), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	○
ARM0537	Vari A - manuell einstellbar, 0° - 90°, links (nur mit winkeleinstellbarer oder winkel- und tiefeinstellbarer Fußplatte), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	175,00
ARM0539	ADE - elektrisch hochschwenkbar, 0° - 80°, ergonomischer Längenausgleich, links (nur mit winkeleinstellbarer oder winkel- und tiefeinstellbarer Fußplatte), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	1.479,00
ARM0535	Ohne Beinstütze links	auf Anfrage
Beinstützenoberteil rechts, für seitlich montierte Beinstützen		
ARM0566	Standard Beinstütze 80° mit festem Winkel (nicht mit Vari F-, Vari A-, ADE-Beinstütze rechts, Fußplatte winkeleinstellbar)	◆
ARM0554	Amputationsbeinstütze, rechts (nicht mit Fußplatten rechts), (nur mit Amputationsbeinstütze links oder ohne Beinstütze links, andere Beinstützenoberteile links über Sonderbau)	216,00
ARM0546	Vari F - mit voreingestelltem Winkel, rechts, 65° - 90° (einstellbar mit Werkzeug), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	○
ARM0547	Vari A - manuell einstellbar, 0° - 90°, rechts (nur mit winkeleinstellbarer oder winkel- und tiefeinstellbarer Fußplatte), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	175,00
ARM0549	ADE - elektrisch hochschwenkbar, 0° - 80°, ergonomischer Längenausgleich, rechts (nur mit winkeleinstellbarer oder winkel- und tiefeinstellbarer Fußplatte), (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	1.479,00
ARM0545	Ohne Beinstütze rechts	auf Anfrage
Fußplatten links		
ARM0505	Fußplatte, nicht winkeleinstellbar, links (nur mit Beinstützenoberteil Vari F)	◆
ARM0509	Fußplatte, winkeleinstellbar, links (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	90,00
ARM0511	Fußplatte, winkel- und tiefeinstellbar, links	129,00
Fußplatten rechts		
ARM0502	Fußplatte, nicht winkeleinstellbar, rechts (nur mit Beinstützenoberteil Vari F)	◆
ARM0506	Fußplatte, winkeleinstellbar, rechts (nicht mit 80° Standard Beinstütze)	151,00
ARM0508	Fußplatte, winkel- und tiefeinstellbar, rechts	206,00
FAHRPULT		
Fahrpult LINX		
ARM2204	Fahrpult REM216 (nicht mit externen Joysticks, Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Funk-Stop Fahrverriegelung ASL504)	◆
ARM2205	Fahrpult REM400 mit Touch-Screen Display und konfigurierbaren Klinkenbuchsen	1.066,00
ARM2206	Fahrpult REM500 ohne Joystick, für Sondersteuerungen, mit Touch-Screen Display und konfigurierbaren Klinkenbuchsen	1.707,00
ARM2270	Kippschaltermodul für REM400	482,00
Fahrpulthalter für REM216 oder REM400		
ARM1207	Standard-Halter rechts (nicht mit abschwenkbarem Tisch rechts, nicht mit Kompakt-Joystick, Low-Force-Joystick, Mini-Joystick oder Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung Rechts)	◆
ARM1208	Standard-Halter links (nicht mit abschwenkbarem Tisch links, nicht mit Kompakt-Joystick, Low-Force-Joystick, Mini-Joystick oder Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung Links)	○
ARM1707	Rhomboid-Halter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts (nicht mit abschwenkbarem Tisch rechts, nicht mit Kompakt-Joystick, Low-Force-Joystick, Mini-Joystick oder Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung Rechts)	○



0536/0546



0539/0549

0537/0547





2204



2205



2206

ARM1708	Rhomboid-Halter abschwenkbar und höhenverstellbar links (nicht mit abschwenkbarem Tisch links, nicht mit Kompakt-Joystick, Low-Force-Joystick, Mini-Joystick oder oder Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung Links)		○	
ARM2213	Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts, nicht mit Kompakt-Joystick oder Low-Force-Joystick in Verbindung mit Halterung rechts)		1.280,00	
ARM2214	Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar (nicht mit Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer links, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links, nicht mit Kompakt-Joystick oder Low-Force-Joystick in Verbindung mit Halterung links)		1.280,00	
ARM2227	Fahrpulhalter für Begleitperson rechts (nur bei Wahl mit Schiebegriffen möglich), (nicht mit Bedienung für Begleitperson, Kinnsteuerung mit Halter elektrisch abschwenkbar rechts, Taschenhaken)		507,00	
ARM2228	Fahrpulhalter für Begleitperson links (nur bei Wahl mit Schiebegriffen möglich), (nicht mit Bedienung für Begleitperson, Kinnsteuerung mit Halter elektrisch abschwenkbar links, Taschenhaken)		507,00	
ARV2239	Individueller Fahrpulhalter im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)		auf Anfrage	
Fahrpulhalter für REM500 Display				
ARM2209	Abschwenkbar rechts, vielfach einstellbar (nicht mit Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts, Rückspiegel rechts, nicht mit Kompakt-, Low-Force-, Mini- oder Heavy-Duty-Joystick in Verbindung mit Halterung rechts, nicht mit Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung rechts)		○	
ARM2210	Abschwenkbar links, vielfach einstellbar (nicht mit Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer links, nicht mit Tisch abschwenkbar links, Rückspiegel links, nicht mit Kompakt-, Low-Force-, Mini- oder Heavy-Duty-Joystick in Verbindung mit Halterung links, nicht mit Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung links)		○	
ARM2213	Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit Fahrpulhalter Standard rechts, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts, nicht mit Kompakt-, Low-Force-, Mini- oder Heavy-Duty-Joystick in Verbindung mit Halterung rechts, nicht mit Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung rechts)		1.280,00	
ARM2214	Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar (nicht mit Fahrpulhalter Standard links, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern in Verbindung mit Halterung für Bedienung durch Nutzer links, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links, nicht mit Kompakt-, Low-Force-, Mini- oder Heavy-Duty-Joystick in Verbindung mit Halterung links, nicht mit Four-Switch mit Näherungssensoren in Verbindung mit Halterung links)		1.280,00	
ARV2239	Individueller Fahrpulhalter im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)		auf Anfrage	
Bedienung für Begleitperson LiNX + Halter (nur bei Wahl mit Schiebegriffen möglich)				
ARM2219	Begleitsteuerung ACU200 (nicht mit Halterung abnehmbar, Taschenhaken)		723,00	 2219  2245
ARM2245	Intuitive Begleitsteuerung IDC (nicht mit Standard-Halter, Taschenhaken)		1.202,00	
ARM1207	Standard-Halter rechts (nicht mit intuitiver Begleitsteuerung IDC, Kinnsteuerung mit Halter elektr. abschwenkbar rechts)		◆	
ARM1208	Standard-Halter links (nicht mit intuitiver Begleitsteuerung IDC, Kinnsteuerung mit Halter elektr. abschwenkbar links)		○	

ARM1221	Halterung abnehmbar rechts (nicht mit Begleitsteuerung ACU200, Kinnsteuerung mit Halter elektr. abschwenkbar rechts)		◆	
ARM1222	Halterung abnehmbar links (nicht mit Begleitsteuerung ACU200, Kinnsteuerung mit Halter elektr. abschwenkbar links)		○	
Externe Kompakt-Joysticks LiNX + Halter (Fahrpult REM400 oder REM500 erforderlich)				
	Wenn mehrere Joysticks oder Joystick + Fahrpult an einem Halter montiert werden sollen, wählen Sie bitte die Option 2215, Halter im Sonderbau			
ARM2231	Proportionaler Kompakt-Joystick CR400 (nicht mit Fahrpult REM216)			1.137,00
ARM2232	Proportionaler Low-Force-Kompakt-Joystick CR400LF mit ca. 30% leichterem Joystickweg (nicht mit Fahrpult REM216)			1.351,00
ARM2207	Montage rechts (nicht mit Tisch abschwenkbar rechts, Fahrpulhalter Standard rechts, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts)		○	
ARM2208	Montage links (nicht mit Tisch abschwenkbar links, Fahrpulhalter Standard links, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links)		○	
ARM2213	Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit Fahrpulhalter Standard rechts, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)			1.280,00
ARM2214	Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar (nicht mit Fahrpulhalter Standard links, Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)			1.280,00
ARV2215	Individuelle Halterung im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)			auf Anfrage
Kinnsteuerung LiNX + Halter (Fahrpult REM400 oder REM500 erforderlich)				
ARM2229	Kinnsteuerung mit proportionalem Joystick ASL138 (nicht mit Flex3-Rücken mit anpassbarer Bespannung, Fahrpult REM216, Taschenhaken)			5.697,00
ARM1289	Halter manuell seitlich abschwenkbar rechts ASL628 (nur in Verbindung mit Elan-Kopfstütze, nicht mit anpassbarer Rückenbespannung)		○	
ARM1288	Halter manuell seitlich abschwenkbar links ASL 628 (nur in Verbindung mit Elan-Kopfstütze, nicht mit anpassbarer Rückenbespannung)		○	
ARM1287	Halter elektrisch seitlich abschwenkbar rechts (nicht mit Kopfstütze für Kinnsteuerung, Fahrpulhalter für Begleitperson rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Begleitperson rechts, Bedienung für Begleitperson und Halterung rechts, Tisch abschwenkbar rechts, Rückspiegel rechts, Stockhalter rechts)			2.848,00
ARM1286	Halter elektrisch seitlich abschwenkbar links (nicht mit Kopfstütze für Kinnsteuerung, Fahrpulhalter für Begleitperson links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Begleitperson links, Bedienung für Begleitperson und Halterung links, Tisch abschwenkbar links, Rückspiegel links, Stockhalter links)			2.848,00
Kopfsteuerung LiNX				
ARM2230	Kopfsteuerung mit Ultraschall-Näherungssensoren für berührungslose Steuerung ATOM ASL104, Standard-Seitenflügel (nur ohne Kopfstütze), (nicht mit anpassbarer Rückenbespannung, Fahrpult REM216, nicht mit Kinnsteuerung, Four-Switch mit Näherungssensoren, Mini-Joystick MEC, Heavy Duty-Joystick, nicht mit Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Funk-Stop Fahrverriegelung)			7.245,00






2231 / 2232



2229



2230

ARM2247	Kopfsteuerung mit Ultraschall-Näherungssensoren für berührungslose Steuerung PROTON ASL104P, vielfach einstellbare Seitenflügel (nur ohne Kopfstütze), (nicht mit anpassbarer Rückenbespannung, Fahrpult REM216, nicht mit Kinnsteuerung, Four-Switch mit Näherungssensoren, Mini-Joystick MEC, Heavy Duty-Joystick, nicht mit Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Funk-Stop Fahrverriegelung)		9.962,00	
Four-Switch mit Näherungssensoren LiNX				
ARM2257	"Four-Switch mit Näherungssensoren ASL106 (nicht mit Fahrpult REM216, nicht mit Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Mini-Joystick MEC, Heavy Duty-Joystick, nicht mit Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Funk-Stop Fahrverriegelung, Taschenhaken)"		8.451,00	
ARM2275	Montage mittig inkl. Bedienfeld ASL619 (360 x 180 mm), Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard, oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)		○	2257
ARM2276	Montage mittig inkl. Bedienfeld ASL619 (360 x 180 mm), Halter nach links abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard, oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, nicht mit Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)		○	
ARV2215	Individuelle Halterung im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)		auf Anfrage	
Drahtlos-Zubehör für Kinnsteuerung / Kopfsteuerung / Four-Switch mit Näherungssensoren / Mini-Joystick Micro Extremity Control (MEC)				
ARM2249	Drahtloser Dreifach Switch Empfänger ASL557-3 zur Verbindung zu Kommunikationshilfen		689,00	
ARM2250	Drahtloser Maus Emulator ASL558 zur Verbindung zum Computer		1.328,00	
Mini-Joystick Micro Extremity Control (MEC) LiNX + Halter				
ARM2233	Proportionaler Mini-Joystick (Micro Extremity Control) mit sehr geringer Muskelkraft steuerbar (ca. 18 g), (nicht mit Fahrpult REM216, Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Four-Switch mit Näherungssensoren, Heavy Duty-Joystick, nicht mit Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Funk-Stop Fahrverriegelung, Taschenhaken)		6.883,00	
ARM2235	Halter mit Handauflage ASL603 (100 x 150 mm) rechts (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts, Rückspiegel rechts)		858,00	
ARM2236	Halter mit Handauflage ASL603 (100 x 150 mm) links (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar links, Rückspiegel links)		858,00	
ARM2213	Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)		1.280,00	
ARM2214	Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)		1.280,00	



2247



2257



2249



2250

ARM2241	Montage mittig inkl. Handauflage ASL603 (100 x 150 mm), Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)		2.162,00
ARM2242	Montage mittig inkl. Handauflage ASL603 (100 x 150 mm), Halter nach links abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)		2.162,00
ARV2215	Individuelle Halterung im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)		auf Anfrage
Heavy Duty-Joystick LiNX + Halter			
ARM2240	Proportionaler Heavy Duty-Joystick mit Mode Switch ASL133 (nicht mit Fahrpult REM216, Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Mini-Joystick MEC, nicht mit Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Funk-Stop Fahrverriegelung, Taschenhaken)		2.959,00
ARM2235	Halter mit Handauflage ASL603 (100 x 150 mm) rechts (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts, Rückspiegel rechts)		858,00
ARM2236	Halter mit Handauflage ASL603 (100 x 150 mm) links (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar links, Rückspiegel links)		858,00
ARM2213	Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)		1.280,00
ARM2214	Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)		1.280,00
ARM2241	Montage mittig inkl. Handauflage ASL603 (100 x 150 mm), Halter nach rechts abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer rechts, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel rechts)		2.162,00
ARM2242	Montage mittig inkl. Handauflage ASL603 (100 x 150 mm), Halter nach links abschwenkbar (nicht mit REM400/500 in Verbindung mit Fahrpulhalter Standard oder Fahrpulhalter abschwenkbar und höhenverstellbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Nutzer links, Sitzplatte 380mm in Verbindung mit el. Rückenwinkelverstellung, Tisch abschwenkbar rechts oder links, Rückspiegel links)		2.162,00
ARV2215	Individuelle Halterung im Sonderbau (Bitte Informationen zur gewünschten Spezifikation angeben)		auf Anfrage

LINX ZUBEHÖR			
Extra Bedieneinheiten			
ARM2251	Bedieneinheit mit 10 Tastern (inkl. Eingang für Klinenstecker), (bei externem Joystick, Halterung nur auf gegenüberliegender Seite des Joysticks möglich)		782,00
ARM2217	Halterung für Bedienung durch Nutzer, rechts (nicht mit Montage mittig, Halter nach rechts abschwenkbar)		○
ARM2218	Halterung für Bedienung durch Nutzer, links (nicht mit Montage mittig, Halter nach links abschwenkbar)		○
ARM2227	Halterung für Bedienung durch Begleitperson, rechts (nicht mit Halter elektrisch seitlich abschwenkbar rechts, für Kinnsteuerung, Bedienung für Begleitperson inkl. Halterung rechts, Taschenhaken)		○
ARM2228	Halterung für Bedienung durch Begleitperson, links (nicht mit Halter elektrisch seitlich abschwenkbar links, für Kinnsteuerung, Bedienung für Begleitperson inkl. Halterung links, Taschenhaken)		○
ARM2225	Ohne feste Montageposition		○
ARM2252	Eingang für Klinenstecker (zur Bedienung der Fahrstufen und des Menüs über einen externen Button)		154,00
USB-Ladeanschluss			
ARM2253	USB-Ladegerät DLX-USB02-A (nicht mit Sitztiefe 410 oder 460 mm in Verbindung mit abnehmbaren oder mitlaufenden Seitenteilen und seitlichen Führungen, Bodypoint Positionierungsgurte)		354,00
ARM2207	Montage rechts		○
ARM2208	Montage links		○
Funk-Stop Fahrverriegelung			
ARM2258	Funk-Stop Fahrverriegelung ASL504 (nicht mit Fahrpult REM216, Kompakt-Joystick CR400 oder CR400LF in Verbindung mit Kinnsteuerung, Kopfsteuerung, Four-Switch mit Näherungssensoren, Mini-Joystick MEC, Heavy Duty-Joystick)		1.389,00
Weitere Komponenten/ Zubehör			
ARM2300	Beigelegt, nicht angeschlossen		○
ARV2301	Angeschlossen und programmiert (Sonderbau)		auf Anfrage
Buddy Buttons (Eingang für Klinenstecker erforderlich, wenn nicht Fahrpult REM400/500 gewählt wurde)			
ARM1685	Rot		206,00
ARM1686	Gelb		206,00
ARM1687	Grün		206,00
ARM1690	Blau		206,00
Eierförmiger Button (Eingang für Klinenstecker erforderlich, wenn nicht Fahrpult REM400/500 gewählt wurde)			
ARM2254	Schwarz		206,00
Piko Buttons (Eingang für Klinenstecker erforderlich, wenn nicht Fahrpult REM400/500 gewählt wurde)			
ARM1711	Rot		224,00
ARM1712	Gelb		224,00
ARM1713	Grün		224,00
ARM1714	Orange		224,00
ARM1715	Blau		224,00
ARM1716	Schwarz		224,00
Bodypoint Joystickaufsätze			
ARM2721	Tetragabel, 76 mm breit		206,00
ARM2722	Tetragabel, 102 mm breit		206,00
ARM2723	Gummihaube, 66 mm Durchmesser		206,00
ARM2724	Gummi-Pilzkopf, 42 mm Durchmesser		206,00
FAHREINHEIT			
Verkleidungsfarbe			
ARM0228	Schwarz-Glanz		◆

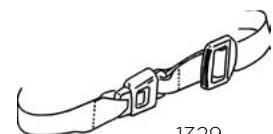


2251



2253

ARM2601	Silber		○
ARM2602	Türkis-Blau		○
ARM2603	Violett		○
ARM2607	Rot		○
ARM2608	Schwarz-Matt		○
ARM2609	Invacare-Blau		○
Farbe Felgenring Antriebsrad			
ARM2620	Schwarz-Glanz		○
ARM2611	Silber		○
ARM2612	Türkis-Blau		○
ARM2613	Trauben-Violett		○
ARM2617	Rot		○
ARM2618	Schwarz-Matt		○
ARM2619	Invacare-Blau		○
ARM2621	ohne Felgenring		◆
Ausführung Vorder- und Hinterradgabel			
ARM2631	Einseitige Gabel		○
ARM2632	Doppelseitige Gabel		◆
Vorder- und Hinterräder			
	Vorder- und Hinterräder 150 mm, pannensicher, Schwarz, abriebfrei		◆
Zentrale Antriebsräder			
ARM0704	Zentrale Antriebsräder 14", Luftbereifung, Schwarz, abriebfrei		◆
ARM0732	Zentrale Antriebsräder 14", pannengeschützt, Schwarz, abriebfrei		235,00
ARM0733	Zentrale Antriebsräder 14", pannensicher, Schwarz, abriebfrei		266,00
MOTOR, BATTERIE UND LADEGERÄT			
ARM1283	10 km/h DuraWatt (drehmomentstarke, lauf ruhige 4-Pol-Motoren), Heckmarkierungstafel erforderlich, nur mit Lichtanlage klassisch		◆
ARM1257	50 Ah Gel-Batterien		◆
ARM1313	Ladegerät 10A (200 - 250V)		◆
SICHERHEITSOPTIONEN			
Stabilitätsprogramm			
ARM1215	G-trac® - Elektronisches Stabilitätsprogramm		2.222,00
Licht			
ARM1437	Lichtanlage LED mit Blinkern, Leuchten flexibel (nicht mit 10 km/h)		544,00
ARM1254	Ohne Lichtanlage, mit passiver Beleuchtung (nicht mit 10 km/h)		◆
SICHERHEITZUBEHÖR			
Transportbefestigung			
ARM1450	Vorbereitung für DAHL Dockingstation (nur in Verbindung mit geeigneter Kopfstütze), (Dockingstation zum Einbau im Kfz bitte separat bestellen), (nicht bei einem Benutzergewicht von 137 kg - 150 kg in Verbindung mit Nackenstütze oder Kopfstütze seitlich einstellbar oder Kopfstütze mit Kinnunterstützung und elektrischem Sitzlifter)		1.025,00
ARM1493	4-Punkt Transportbefestigung (zur Sicherung des Rollstuhls ohne Nutzer)		○
ARM1494	4-Punkt Transportbefestigung (zum Transport von Personen im Rollstuhl gemäß ISO 7176-19, nur in Verbindung mit geeigneter Kopfstütze), (nicht bei einem Benutzergewicht von 137 kg - 150 kg in Verbindung mit Nackenstütze oder Kopfstütze seitlich einstellbar oder Kopfstütze mit Kinnunterstützung und elektrischem Sitzlifter)		◆
Haltegurt			
ARM1329	Beckengurt mit Schnappverschluss zur Montage am Rücken		119,00



1329

ARM2113	Beckengurt mit Schnappverschluss, zur Montage an den seitlichen Führungsschienen (nur für Modulite-Sitz mit teleskopierbarem Sitzrahmen, nicht mit ST 410 mm in Verbindung mit Seitenteile abnehmbar, höhenverstellbar)	119,00
ARM1332	H-Gurt (nicht mit Rücken ohne Schiebegriffe)	193,00
Bodypoint Positionierungsgurte (inkl. Montage-Kit)		
ARM2701	Evoflex Becken-Stabilisator mit Rehab-Verschluss, Größe L (gepolsterte Länge 620 mm)	266,00
ARM2702	Evoflex Becken-Stabilisator mit Rehab-Verschluss, Größe M (gepolsterte Länge 460 mm)	266,00
ARM2703	2-Punkt Hüftgurt gepolstert, einseitige Anpassung mit Druckknopf-Verschluss und Cinch-Mount, Größe L (gepolsterte Länge 620 mm)	193,00
ARM2704	2-Punkt Hüftgurt gepolstert, einseitige Anpassung mit Druckknopf-Verschluss und Cinch-Mount, Größe M (gepolsterte Länge 460 mm)	193,00
ARM2705	2-Punkt Hüftgurt gepolstert, zweiseitige Anpassung mit seitlichem Verschluss und Cinch-Mount, Größe L (gepolsterte Länge 620 mm)	158,00
ARM2706	2-Punkt Hüftgurt gepolstert, zweiseitige Anpassung mit seitlichem Verschluss und Cinch-Mount, Größe M (gepolsterte Länge 460 mm)	158,00
Rückspiegel		
ARM1415	Rückspiegel rechts (nicht mit Fahrpulhalter für REM500 Display rechts, Kinnsteuerung und Halter elektrisch seitlich abschwenkbar rechts, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für den Nutzer rechts, Halter für MEC mit Handauflage Rechts oder mittig inkl. Handauflage und nach Rechts abschwenkbar)	96,00
ARM1339	Rückspiegel links (nicht mit Fahrpulhalter für REM500 Display links, Kinnsteuerung und Halter elektrisch seitlich abschwenkbar links, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für den Nutzer links, Halter für MEC mit Handauflage Links oder mittig inkl. Handauflage und nach Links abschwenkbar)	96,00
ZUBEHÖR		
Taschenhaken		
ARM2128	Taschenhaken für Modulite Sitz mit teleskopierbarem Sitzrahmen (max. 6 kg Belastung), (nicht mit Flex3 mit anpassbarer Rückenbespannung, Rückenplatte Flex3, Fahrpulhalter für Begleitperson, Bedienung für Begleitperson, Kinnsteuerung, Bedieneinheit mit 10 Tastern und Halterung für Bedienung durch Begleitperson)	169,00
Stockhalter		
ARM1312	Stockhalter rechts (nicht mit Kinnsteuerung und Halter elektrisch seitlich abschwenkbar rechts)	67,00
ARM1363	Stockhalter links (nicht mit Kinnsteuerung und Halter elektrisch seitlich abschwenkbar links)	67,00
Tisch		
ARM1404	Tisch, abschwenkbar, rechts (nicht mit REM216 / REM400 inkl. Std. oder Rhomboid-Fahrpulhalter Rechts, REM500 mit Halter abschwenkbar Rechts oder Halter mittig nach Rechts oder Links abschwenkbar, Kinnbedienung mit Halter el. abschwenkbar Rechts, MEC inkl. Halter mit Handauflage oder Halter mittig inkl. Handauflage nach Rechts oder Links abschwenkbar, USB-Ladeanschluss Rechts)	541,00
ARM1405	Tisch, abschwenkbar, links (nicht mit REM216 / REM400 inkl. Std. oder Rhomboid-Fahrpulhalter Links, REM500 mit Halter abschwenkbar Links oder Halter mittig nach Rechts oder Links abschwenkbar, Kinnbedienung mit Halter el. abschwenkbar Links, MEC inkl. Halter mit Handauflage oder Halter mittig inkl. Handauflage nach Rechts oder Links abschwenkbar, USB-Ladeanschluss Links)	541,00
Programmierschlüssel		
SP1602886	LAK-Programmierschlüssel für LiNX	173,00



1415/1339



1404/1405