

Invacare® Aviva® RX40 Modulite AA2

PARTNER MED POLSKA sp.z o.o.
www.partner-med.pl
www.kuschall.eu
Siedziba główna, Salon Wystawowy Bytom
ul. Chorzowska 30c
tel. 327874086, 516 293 265



Invacare® Aviva® RX40 Modulite AA2

Elektryczny wózek
z napędem na tył




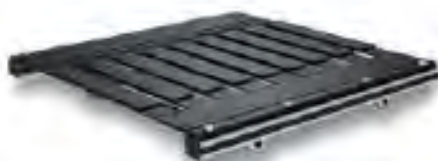
- Oddział Warszawa, Salon Wystawowy:
ul. Górczewska 47
- tel.: 603 590 213
- Oddział Bydgoszcz, Salon Wystawowy:
ul. Ludwika Solskiego 15
- tel.: 503 711 911
- Oddział Wieluń, Salon Wystawowy
ul. Zamenhoffa 9
-tel.: 536 447 544

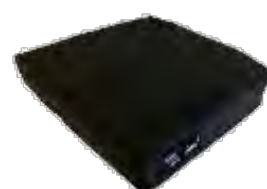


















Usługa dostosowywania Invacare Unique
Proszę podać numer oferty lub specjalny numer produkcyjny :







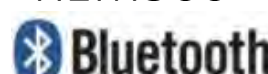

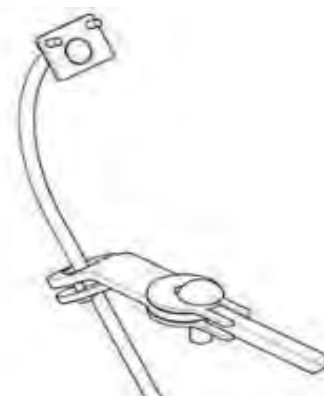

















Orientacyjna cena — użyj konfiguratora na stronie Invacare Pro, aby wygenerować wyceny lub zamówienia bez niezgodności


☐ Proszę zaznaczyć krzyżykiem ☒ Proszę zaznaczyć krzyżykiem ☐ Opcja bezpłatna






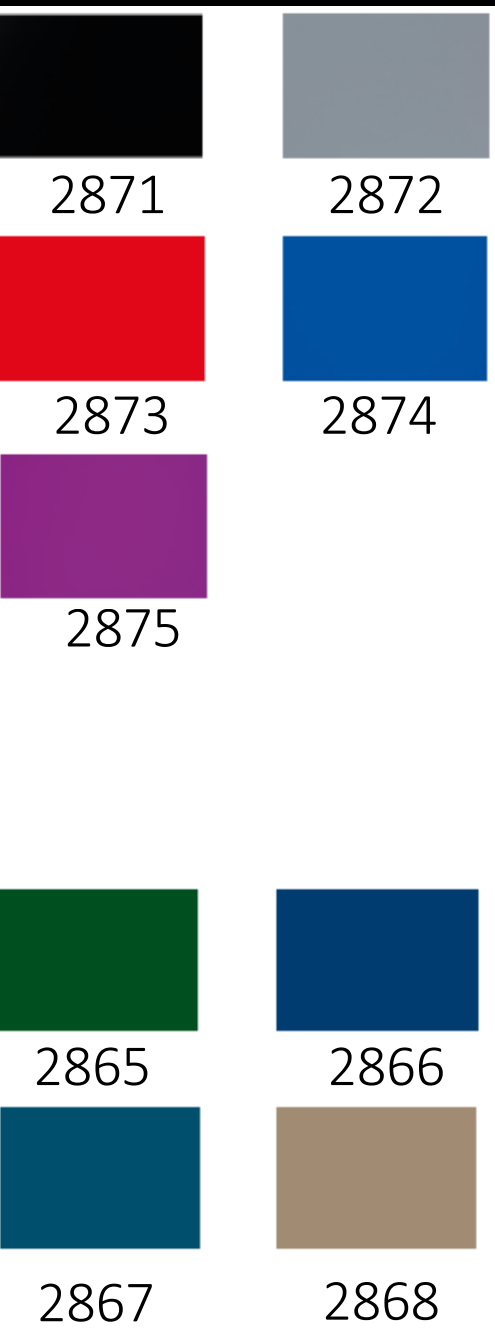

KOD		OPIS	NC : Niezgodny NC : 9999 : niezgodny z nr ref 9999	PLN	*Cena wózka w wersji podstawowej została podana w PLN	
JBG0025	<input type="checkbox"/>	AVIVA RX 40 AA2 Zawiera moduł zasilania 120 A, akumulatory 73 Ah - Maksymalna waga użytkownika do 136 kg	NC : 1259	29 5000,00		
PODWOZIE AVIVA RX						
JBG2810	<input type="checkbox"/>	Podwozie wąskie (560 mm/22")		◆	**Ceny opcji zostały podane w EURO	
JBG2830	<input type="checkbox"/>	Podwozie szerokie (635 mm/25")	NC : 1244	333,65		
RODZAJ SIEDZISKA						
RAMA I PŁYTA SIEDZISKA / SIEDZISKO TYPU SLING						
JBG2111	<input type="checkbox"/>	Teleskopowa rama siedziska i płyta z szynami bocznymi o szerokości od 380 do 530 mm Dodatkowe 50 mm		◆	 2111  2112	
JBG2112	<input type="checkbox"/>	Teleskopowa rama siedziska + siedzisko typu sling z szynami bocznymi o szerokości od 380 do 530 mm; + 30 mm wysokość siedziska Dodatkowe 50 mm		120,38		
USTAWIENIE SZEROKOŚCI SIEDZISKA DLA REGULOWANEJ RAMY SIEDZISKA						
JBG2121	<input type="checkbox"/>	380 mm - Płyta siedziska	NC : 2701, 2703, 2705	○		
JBG2122	<input type="checkbox"/>	430 mm - Płyta siedziska	NC : 2701, 2703, 2705,	◆		
JBG2123	<input type="checkbox"/>	480 mm - Płyta siedziska	NC : 2702, 2704, 2706	○		
JBG2124	<input type="checkbox"/>	530 mm- Płyta siedziska	NC : 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2143, 2702, 2704, 2706, 2106	120,38		
ZESTAW BODYFIT						
JBG2106	<input type="checkbox"/>	Zestaw Bodyfit -wysuwane wsporniki oparcia i punkt obrotu ((wysięg:: 1 cal/2,54 cm na stronę)	NC : 2124, 2192, 2194,	○		
USTAWIENIE GŁĘBOKOŚCI SIEDZISKA						
JBG2132	<input type="checkbox"/>	410 mm	NC : 2196, 2197, 2198, Bodypoint	○		
JBG2134	<input type="checkbox"/>	460 mm		◆		
JBG2136	<input type="checkbox"/>	510 mm	NC : 2143	○		

SEAT CUSHIONS					 2143
JBG2142	<input type="checkbox"/>	Poduszka Matr ^x Flo-tech o szerokości siedziska 530: Flo-tech Contour		◆	
JBG2143	<input type="checkbox"/>	Poduszka Matr ^x Flo-tech Contour Visco; (rozciągliwy materiał)	NC : 2136, 2124	76,78	
JBG2147	<input type="checkbox"/>	Poduszka Matr ^x Libra Cushion, grubość 90 mm. Wydłużony czas realizacji: + 4 dn		293,84	
JBG2144	<input type="checkbox"/>	Poduszka Matr ^x Vi Cushion (siateczka)		293,84	
PODPARCIE OPARCIA					 2147
JBG2162	<input type="checkbox"/>	Rurki długie(540 mm)		○	
JBG2163	<input type="checkbox"/>	Rurki krótkie (480 mm)	NC : 2173	◆	 2144
RĄCZKI					
JBG2107	<input type="checkbox"/>	Rączki		◆	 2171
JBG2108	<input type="checkbox"/>	Rurki bez rączek	NC : 1307, 2219, 2220, 2227, 2228, 2245, 2291, 2292	203,79	
TAPICERKA OPARCIA/ PODUSZKA					 2173
JBG2171	<input type="checkbox"/>	Tapicerka z możliwością regulacji pasami, nakładka nylonowa, wysokość = 540 mm / 8 pasów; krótka= 480 mm / 7 pasów, mierzone od płyty siedziska do górnej części tapicerki	NC : 2152, 1445, 1496, 2155, 2230, 2247, 1288, 1289	◆	
JBG2179	<input type="checkbox"/>	Tapicerka Flex z regulacją pasami, nakładka nylonowa wysokość 540 mm mierzone od płyty siedziska do górnej części tapicerki)	NC : 2151, 2192, 2193, 2194, 2229, 2155, 2230, 2247	196,21	 2198
JBG2173	<input type="checkbox"/>	Regulowane płyty oparcia Flex3 z poduszką oparcia Laguna Flex3, płyta oparcia z regulacją szerokości i wysokości 560 mm - 790 mm	NC : 2163, 2128	○	
JBG2174	<input type="checkbox"/>	Oparcie Matr^x Posture wysokość 400 mm (siateczka)	NC : 1445, 2124	798,10	
JBG2175	<input type="checkbox"/>	Oparcie Matr^x Posture, wysokość 500 mm (siateczka)	NC : 1445, 2124	798,10	
JBG2176	<input type="checkbox"/>	Oparcie Matr^x Elite , wysokość 500 mm (siateczka)	NC : 1445, 2124	717,54	
JBG2177	<input type="checkbox"/>	Oparcie Matr^x Elite TR , wysokość 500 mm ((siateczka)	NC : 1445, 2124	717,54	
JBG2178	<input type="checkbox"/>	Oparcie Matr^x Elite Deep, wysokość 500 mm (siateczka)	NC : 1445, 2124	717,54	
Znajdź podparcie dla tułowia i wszystkie akcesoria na arkuszu pomiarowym Matr ^x !					
KOLOR TAPICERKI					 2191
JBG2151	<input type="checkbox"/>	Tapicerka z czarnej tkaniny	NC : 2179	◆	
JBG2152	<input type="checkbox"/>	Tapicerka z czarnej tkaniny Dartex	NC : 2171	71,09	
JBG2155	<input type="checkbox"/>	Tapicerka z czarnej tkaniny siatkowej	NC : 2171, 2179	87,20	 2198
BOCZEK (para)					
JBG2191	<input type="checkbox"/>	Zdejmowany boczek typu T-arm , standardowy zakres regulacji od płyty siedziska: 245 - 315 mm		◆	
JBG2181	<input type="checkbox"/>	Zdejmowany boczek typu T-arm, zwiększony zakres regulacji wysokości od płyty siedziska: 295 - 365 mm		60,66	
JBG2198	<input type="checkbox"/>	Wyściełany boczek ze zintegrowaną osłoną z tkaniny	NC : 2132, 2195, 2196, 2197, Podparcie biodra	247,39	
JBG2183	<input type="checkbox"/>	Wzmocnione boczki. Zmniejszają SW o 25 mm z każdej strony	NC : Podparcie biodra	120,38	
JBG2193	<input type="checkbox"/>	Odchylany boczek, maksymalna waga użytkownika do 150 kg	NC : 1445, 2179	128,91	
JBG2192	<input type="checkbox"/>	Boczek Regulacja wysokości w zakresie 230 - 300 mm	NC : 1445, 2179, 2106	372,51	
JBG2194	<input type="checkbox"/>	Boczek Regulacja wysokości w zakresie 300-360 mm	NC : 1445, 2179, 2106	372,51	 Podparcie biodra
PODŁOKIETNIK (para)					
JBG2195	<input type="checkbox"/>	Krótki (325 mm)	NC : 2198	◆	
JBG2196	<input type="checkbox"/>	Długi (375 mm)	NC : 2132, 2198	78,67	
JBG2197	<input type="checkbox"/>	Długi, ergonomiczny podłokietnik (397 mm)	NC : 2132, 2198, 2230, 2247	120,38	
Rynienki hemiplegiczne					 Podparcie biodra
	<input type="checkbox"/>	Rynienka hemiplegiczna - specjalna produkcja		Na zamówienie	
	<input type="checkbox"/>	Ustnik półwkłęsły z płaskim lub zakrzywionym podparciem dłoni w kształcie rożka i rotatorem 360° lewym lub prawym, stopniowa regulacja co 18°		Na zamówienie	
PODPARCIE BIODER					 Podparcie biodra
JBG2184	<input type="checkbox"/>	Podkładka lewa, rozmiar 140 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
JBG2186	<input type="checkbox"/>	Podkładka lewa, rozmiar 230 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
JBG2188	<input type="checkbox"/>	Podkładka lewa, rozmiar 330 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
JBG2185	<input type="checkbox"/>	Podkładka prawa, rozmiar 140 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
JBG2187	<input type="checkbox"/>	Podkładka prawa, rozmiar 230 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
JBG2189	<input type="checkbox"/>	Podkładka prawa, rozmiar 330 x 100 mm	NC : 2198, 2183, Bodypoint	290,05	
MONTAŻ OSPRZĘTU DO PODKŁADEK BIODROWYCH					
JBG2164	<input type="checkbox"/>	Osprzęt do podkładek na biodra(6,1" / 155 mm wysokość)		◆	
JBG2165	<input type="checkbox"/>	Osprzęt do podkładek na biodra (8,1" / 206 mm wysokość)		○	

ZAGŁÓWEK/ PODPARCIE KARKU (Dartex)					<div> 1432</div> <div> 1427</div> <div> 2325</div> <div> 2327</div>
JBG1350	<input type="checkbox"/>	Podparcie karku, regulacja głębokości, pokrowiec Dartex	NC : 2230, 2247, 1288, 1289	◆	
JBG1432	<input type="checkbox"/>	Zagłówek - regulacja obustronna	NC : 2230, 2247, 1288, 1289	○	
JBG1427	<input type="checkbox"/>	Zagłówek z podparciem na policzki	NC : 2230, 2247, 1288, 1289	313,74	
JBG2324	<input type="checkbox"/>	Standardowa podkładka Elan 255 mm / 10" szerokość z/standardowy pokrowiec (ESP26)	NC : 2230, 2247	665,40	
JBG2325	<input type="checkbox"/>	Podkładka Elan Occipital 230x180 mm / 9"x7" z/standardowy pokrowiec (EOP23)	NC : 2230, 2247	427,49	
JBG2327	<input type="checkbox"/>	4- punktowy Elan 280x255 mm / 11"x10" z/standard NC : 2230,	NC : 2230, 2247	559,24	
JBG1495	<input type="checkbox"/>	Invacare — bez elementów montażowych. Z usztywnieniem oparcia/pałąkiem śr. 22 mm w połączeniu z teleskopową ramą siedziska/tylnymi rurkami	NC : 2229	○	
PAŁĄK					<div> 1445</div>
JBG1307	<input type="checkbox"/>	Pałąk (średnica 22 mm) w połączeniu z teleskopowymi rurkami tylnymi	NC : 2108	43,60	
LPODPARCIE BOCZNE(para: Dartex)					<div>OBNIŻKA CEN!</div> <div> 0977</div>
JBG1445	<input type="checkbox"/>	Podpórka boczna z przedłużonym ramieniem, podkładka z wieloma możliwościami regulacji	NC : 2171, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2192, 2193, 2194	335,55	
PODNOŚNIK SIEDZISKA / OPCJA POCHYLENIA					
JBG1093	<input type="checkbox"/>	Mechaniczne ustawienie pochylenia (0°-30°) z opcją CoG	NC : 1401	◆	
JBG1094	<input type="checkbox"/>	Mechaniczne podnoszenie siedziska z mechanicznym ustawieniem pochylenia (300 mm, 30°) z opcją CoG	NC : 1494, 2201, 2220, 2860	1 895,73	
USTAWIENIE WYSOKOŚCI SIEDZISKA - Mierzone bez poduszki siedziska przy 0°					
JBG2857	<input type="checkbox"/>	Wysokość od siedziska do podłogi 435 mm		◆	
JBG2858	<input type="checkbox"/>	Wysokość od siedziska do podłogi 460 mm	NC : 2054	○	
JBG2859	<input type="checkbox"/>	Wysokość od siedziska do podłogi 485 mm	NC : 2054	○	
OPCJA POCHYLENIA (tylko jeśli wybrano opcję 1093 lub 1094)					
JBX2054	<input type="checkbox"/>	Stałe pochylenie do przodu o 5°, mocowanie dodatkowe	NC : 2858, 2859	424,64	
KOŁYSKA					
JBG0977	<input type="checkbox"/>	PMechaniczne ustawienie kołyski 30°		◆	
PODNOŻKI					
PODNOŻKI MOCOWANE CENTRALNIE					<div>0513</div>
JBG0556	<input type="checkbox"/>	Podnóżek montowany centralnie, z możliwością regulacji kąta. Długość: 280 - 385 mm	NC : 0517, 1244	563,03	
JBG0589	<input type="checkbox"/>	Podnóżek LNX Power, mocowany centralnie, z kompensacją długości. Długość: 340 - 410 mm	NC : 2201, 1244	1 745,02	
PŁYTY PODNOŻKA/ PLATFORMA					
JBG2365	<input type="checkbox"/>	Podnóżki z regulacją kąta i szerokości S (szerokość 127 x 190 mm głębokość / 5"x7,5")		○	
JBG0559	<input type="checkbox"/>	Podnóżki z regulacją kąta i szerokości M (szerokość 140 x 240 mm głębokość / 5.5"x9.5")		◆	
JBG0516	<input type="checkbox"/>	Podnóżki z regulacją kąta i szerokości L (szerokość 150 x 290 mm głębokość / 6"x11.5)		124,17	
JBG0517	<input type="checkbox"/>	Platforma z regulacją kąta M (szerokość 305 x 275 mm głębokość / 12"x10,75")	NC : 0556	124,17	
MOCOWANIE PODNOŻKA (PARA)					
JBG0533	<input type="checkbox"/>	Hanger Vari A (para)niższa długość podudzia: 290 - 460 mm, regulacja kąta: : 70 - 0° z pokrętkiem i podkładką pod łydki		◆	
JBG0531	<input type="checkbox"/>	Hanger ADE (para), niższa długość podudzia: 290 - 460 mm mechaniczna regulacja kąta:80 - 0° z podkładką pod łydk		878,67	
TYP PODNOŻKA / PARY					
JBG0504	<input type="checkbox"/>	Para podnóżków z regulacją kąta		◆	
JBG0513	<input type="checkbox"/>	Para podnóżków z regulacją kąta i głębokości		106,16	

PILOTY LiNX						
PODSTAWOWE PILOTY LiNX z proporcjonalnym Joystickiem + WSPORNIKI					<div></div> <div></div> <div>REM211 REM216</div> <div><div>REM400</div><div>REM500</div></div> <div><div>2270</div><div>2209 2210</div><div><div>REM050</div><div>2219</div><div>2245</div><div>2231 2232</div></div></div>	
JBG2201	<input type="checkbox"/>	Pilot LiNX DLX-REM110 = Tylko napęd	NC : 2231, 2232, 2229, 2233, ,2230, 2247, 2257, 2240, 2270, 2258			
JBG2205	<input type="checkbox"/>	Pilot Rehab LiNX, interfejs użytkownika z ekranem dotykowym DLX-REM400	NC : 2220	1 137,44		
JBG2206	<input type="checkbox"/>	Pilot Rehab LiNX bez joysticka dla użytkowników z alternatywnym dostępem DLX-REM500 Wymaga wprowadzenia danych przez użytkownika/alternatywnego joysticka: 2231, 2232, 2229, 2230, 2247, 2233	NC : 2220, 2270	1 712,80		
REM400PCJA PRZEŁĄCZANIA - REM4000 TOGGLE OPTION						
JBG2270	<input type="checkbox"/>	Zaprpogramowany moduł przełącznika dwustabilnego f.REM400 (DLX-SW400TGL)	NC : 2203, 2204, 2206	340,28		
PODSTAWOWA POZYCJA MONTAŻU PILOTA I WYŚWIETLACZA						
JBG1207	<input type="checkbox"/>	Standardowy wspornik, prawy	NC : 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404			
JBG1208	<input type="checkbox"/>	Standardowy wspornik, lewy	NC : 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405			
JBG1707	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany, prawy	NC : 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404			
JBG1708	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany, lewy	NC : 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405			
JBG2209	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany prawy, wielostopniowa regulacja	NC : 2201, 2203, 2204, 2205, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1415, 2217, 1404			
JBG2210	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany, lewy, wielostopniowa regulacja	NC : 2201, 2203, 2204, 2205, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1339, 2218, 1405			
PW-4005	<input type="checkbox"/>	Opcja 2209/2210 z drążkiem mocującym do REM500 przedłużonym o 200 mm		Na zamówienie		
JBG2213	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany,prawy- Nucleus	NC : 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1415, 2217, 1404, 1405	685,31		
JBG2214	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany,lewy - Nucleus	NC : 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1339, 2218, 1404, 1405	685,31		
JBG2227	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, montowany dodatkowo	NC : 2206, 1287, 2220, 2128, 2108, 2219, 1221, 1312	160,19		
JBG2228	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, montowany dodatkowo	NC : 2206, 1286, 2220, 2128, 2108, 2219, 1222, 1363	160,19		
JBX2239	<input type="checkbox"/>	Możliwość indywidualnego montażu na zamówienie (opcja specjalna)		Na zamówienie		
DUAL CONTROL LiNX - PODWÓJNE STEROWANIE LiNX + WSPORNIKI						
JBG2220	<input type="checkbox"/>	Dual Control LiNX (DLX-REM050 jako dodatkowy pilot)	NC : 1094, 2273, 2108, 2205, 2206, 1221, 1222, 2227, 2228	677,02		
JBG2219	<input type="checkbox"/>	Compact Dual Control LiNX (DLX-ACU200)	NC : 2108, 1221, 1222, 2227, 2228	1 091,94		
JBG2245	<input type="checkbox"/>	Invacare LiNX IDC Dual control	NC : 2108, 2259, 2260	1 563,98		
JBG2259	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, dodatkowy	NC : 1287, 2291, 2245, 1312			
JBG2260	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, dodatkowy	NC : 1286, 2292, 2245, 1363			
JBG1221	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, zdejmowany	NC : 1287, 2291, 2220, 2219, 2227, 1312			
JBG1222	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, zdejmowany	NC : 1286, 2292, 2220, 2219, 2228, 1363			
Jeżeli na wysuwanym wsporniku ma być zamontowanych kilka joysticków (montaż centralny) (2213/2214), wybierz opcję 2215						
LLiNX — KOMPAKTOWE PILOTY + WSPORNIKI (WYMAGAJĄ PILOTA GŁÓWNEGO)(DLX-REM400 lub DLX-REM500)						
JBG2231	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny kompaktowy pilot DLX-CR400	NC : 2203, 2204	1 191,47		
JBG2232	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny kompaktowy pilotLow Force DLX-CR-400LiNX	NC : 2203, 2204	1 312,80		
JBG2207	<input type="checkbox"/>	Montaż prawy	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404			
JBG2208	<input type="checkbox"/>	Montaż lewy	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1405			

JBG2265	<input type="checkbox"/>	Montaż centralny, odchylany, prawy (Nucleus)	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	717,54	 <div>12881286 12891287</div>
JBG2266	<input type="checkbox"/>	cMontaż centralny, odchylany, lewy (Nucleus)	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	717,54	
JBX2215	<input type="checkbox"/>	Możliwość indywidualnego montażu na zamówienie (opcja specjalna)		Na zamówienie	
STEROWANIE PODBRÓDKIEM + WSPORNIKI, WYMAGA PODSTAWOWEGO PILOTA (DLX-REM400 lub DLX-REM500)					
JBG2229	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny joystick sterowany podbródkiem (ASL138) WYBRANY ZAGŁÓWEK ZAWSZE Z STANDARDOWYM OSPRZĘTEM MONTAŻOWYM	NC : 1495, 2203, 2204, 2230, 2247, 2233, 2257, 2240, 2179, 2128	3 011,37	 <div>2230</div>  <div>2247</div>
JBG1289	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany prawy, manualny (ASL628) Wymagany zagłówek Elan	NC : 2171, 1350, 1432, 1427		
JBG1288	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany lewy, manualny (ASL628) Wymagany zagłówek Elan	NC : 2171, 1350, 1432, 1427		
JBG1287	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany prawy, elektryczny	NC : 2227, 2259, 1221, (2121+0977), 2291, 1312, 1415	1 445,50	
JBG1286	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany l, elektryczny	NC : 2228, 2260, 1222, 2292, 1363, 1339	1 445,50	
Technologia Head Control ATOM					
JBG2230	<input type="checkbox"/>	Technologia Head Control z ultradźwiękowymi czujnikami zbliżeniowymi (ATOM, ASL104) i ze standardowymi skrzydełkami M3	NC : 2203, 2204, 2229, 2233, 2092, 2257, 2240, 2175, 2171, 2197, 1350, 1432, 1427, Elan backrest	5 648,34	 <div>2233</div>
JBG2247	<input type="checkbox"/>	Technologia Head Control z ultradźwiękowymi czujnikami zbliżeniowymi (PROTON, ASL104P) ze skrzydełkami PROTON	NC : 2203, 2204, 2229, 2233, 2092, 2257, 2240, 2175, 2171, 2197, 1350, 1432, 1427, Elan backrest	5 704,27	
TABLICA ZBLIŻENIOWA Z 4 PRZEŁĄCZNIAMI(z technologią ATOM)					
JBG2257	<input type="checkbox"/>	TABLICA ZBLIŻENIOWA Z 4 PRZEŁĄCZNIAMI (ASL106)	NC : 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2233, 2240, 2128	6 129,86	
JBG2275	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylana, prawa- Nucleus	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415		
JBG2276	<input type="checkbox"/>	cMocowanie centralne, odchylana, lewa- Nucleus	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339		
JBX2269	<input type="checkbox"/>	Możliwość indywidualnego montażu na zamówienie (Opcja specjalna)		Na zamówienie	
LiNX - PILOTY PROPORCJONALNE Z TPI / WEJŚCIAMI I WSPORNIKAMI					
JBG2233	<input type="checkbox"/>	Joystick proporcjonalny MEC (sterowanie Micro Extremity Control ASL130)	NC : 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2257, 2128	3 366,82	 <div>2251</div>
JBG2240	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny joystick zdalnie sterowany o dużej wytrzymałości z przełącznikiem trybu (ASL133)	NC : 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2257, 2128	2 709,95	
JBG2285	<input type="checkbox"/>	Montaż tacki, prawy (100x150 mm)	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	717,54	
JBG2286	<input type="checkbox"/>	Montaż tacki, lewy (100x150 mm)	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	717,54	
JBG2283	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany, prawy, Nucleus	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415		
JBG2284	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany, lewy, Nucleus	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339		
JBG2287	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany, prawy, Nucleus	NC : 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	717,54	
JBG2288	<input type="checkbox"/>	Mocowanie centralne, odchylany, lewy, Nucleus	NC : 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	717,54	
JBX2289	<input type="checkbox"/>	Możliwość indywidualnego montażu na zamówienie (Opcja specjalna)		Na zamówienie	
PRZEŁĄCZNIK 10-kierunkowy LiNX					
JBG2251	<input type="checkbox"/>	Przełącznik 10-kierunkow DLX-SW10-A do bezpośredniego dostępu do wózków z napędem elektrycznym		530,81	 <div>2253</div>
JBG2217	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, montowany dla użytkownika	NC : 1415, 2207, 2287, 2283, 2275, 2213, 2209, 2265, 1404		
JBG2218	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, montowany dla użytkownika	NC : 1339, 2208, 2288, 2284, 2286, 2276, 2214, 2210, 2266, 1405		
JBG2291	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, montowany dla asystenta	NC : 2128, 2259, 1221, 1287, 2108		
JBG2292	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, montowany dla asystenta	NC : 2128, 2260, 1222, 1288, 2108		
JBG2225	<input type="checkbox"/>	Bez montażu			
AKCESORIA LiNX					
JBG2253	<input type="checkbox"/>	Port ładowarki USB DLX-USB02-A	NC : Bodypoint	236,02	
JBG2281	<input type="checkbox"/>	Montaż z prawej strony			
JBG2282	<input type="checkbox"/>	Montaż z lewej strony			
Zdalny przełącznik zatrzymania					
JBG2258	<input type="checkbox"/>	Remote Stop Switch (ASL504)	NC : 2203, 2204	831,28	
MODUŁ INPUT200					
JBG2273	<input type="checkbox"/>	Moduł IN200 (port Jack dla zewnętrznego przycisku zasilania + wejścia sterujące przez DB9)	NC : 2220	349,76	
INNE KOMPONENTY/AKCESORIA LINX					
JBG2300	<input type="checkbox"/>	Tylko do dołączenia			
JBX2301	<input type="checkbox"/>	Tylko do podłączenia i zaprogramowania (opcja specjalna)		Na zamówienie	

PRZYCISKI BUDDY				
JBG1685	<input type="checkbox"/>	Red Buddy Button		130,81
JBG1686	<input type="checkbox"/>	Yellow Buddy Button		130,81
JBG1687	<input type="checkbox"/>	Green Buddy Button		130,81
JBG1690	<input type="checkbox"/>	Blue Buddy Button		130,81
PRZEŁĄCZNIK EGG				
JBG2254	<input type="checkbox"/>	Przełącznik Egg , czarny		103,32
PRZYCISKI PIKO				
JBG1711	<input type="checkbox"/>	Red Piko Button		130,81
JBG1712	<input type="checkbox"/>	Yellow Piko Button		130,81
JBG1713	<input type="checkbox"/>	Green Piko Button		130,81
JBG1714	<input type="checkbox"/>	Orange Piko Button		130,81
JBG1715	<input type="checkbox"/>	Blue Piko Button		130,81
JBG1716	<input type="checkbox"/>	Black Piko Button		130,81
POKRĘTŁA JOYSTICKA BODYPOINT				 <div>2721 2722</div>  <div>2723</div>  <div>2724</div>  <div>1681</div>
JBG2721	<input type="checkbox"/>	3-calowy w kształcie litery U joystick,Bodypoint PC101A		100,00
JBG2722	<input type="checkbox"/>	4-calowy w kształcie litery U joystick,Bodypoint PC102A		100,00
JBG2723	<input type="checkbox"/>	Wypukły, gumowy joystick, Bodypoint PC107A		100,00
JBG2724	<input type="checkbox"/>	Joystick w kształcie grzybka z rowkami, Bodypoint PC110A		100,00
ADAPTER PRZEŁĄCZNIKA				
JBH1681	<input type="checkbox"/>	5:1 ADAPTER PRZEŁĄCZNIKA (9-pinowe złącze Sub D na 5 portów jack)		151,66
SZCZEGÓŁY ROZSTAWU OSI				
KOLORY				 <div>28712872</div> <div>28732874</div> <div>2875</div> <div>28652866</div> <div>28672868</div>
JBG2871	<input type="checkbox"/>	Średni zakres – osłona czarno-antracytowa		-284,36
JBG2872	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - osłona srebrna		-284,36
JBG2873	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - osłona Bengal Red		-284,36
JBG2874	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - osłona Mercury Blue		-284,36
JBG2875	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - osłona Midnight Purple		-284,36
JBX0299	<input type="checkbox"/>	Premium — indywidualny kolor osłony (zawiera kolorowe paski na oparciu Modulite)		781,99
JBG2865	<input type="checkbox"/>	Premium - osłona w kolorze Racing Green RAL6035		○
JBG2866	<input type="checkbox"/>	Premium - osłona w kolorze Deep Ocean Blue Satin RAL5026		○
JBG2867	<input type="checkbox"/>	Premium - osłona w kolorze Frosty Blue RAL5025		○
JBG2868	<input type="checkbox"/>	Premium - osłona w kolorze Gold RAL1035		○
KOLORY FELG				
JBG2882	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - felgi w kolorze czarnym		-80,57
JBG2883	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - felgi w kolorze srebrnym		-80,57
JBG2884	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - felgi w kolorze Bengal Red		-80,57
JBG2885	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - felgi w kolorze Mercury Blue		-80,57
JBG2886	<input type="checkbox"/>	Średni zakres - felgi w kolorze Midnight Purple		-80,57
JBG2887	<input type="checkbox"/>	Premium - indywidualny kolor felg		207,58
JBG2888	<input type="checkbox"/>	Premium - felgi w kolorze Racing Green RAL6035		○
JBG2889	<input type="checkbox"/>	Premium - felgi w kolorze Deep Ocean Blue Satin RAL5026		○
JBG2890	<input type="checkbox"/>	Premium - felgi w kolorze Frosty Blue RAL5025		○
JBG2891	<input type="checkbox"/>	Premium - felgi w kolorze Gold RAL1035		○
WIDELCE				
JBG2631	<input type="checkbox"/>	Widelec jednoramienny		◆
JBG2632	<input type="checkbox"/>	Widelec dwuramienny		○
KOŁA				
JBG0835	<input type="checkbox"/>	Koła pneumatyczne 9" (225 mm) x 2.80 (70 mm)		◆
JBG0836	<input type="checkbox"/>	Koła z pełnymi oponami antyprzebiciowymi 9" (225 mm) x 2.80 (70 mm)		○
JBG0838	<input type="checkbox"/>	Koła z oponami antyprzebiciowymi 9" (225 mm) x 2.80 (70 mm)		61,61
JBG0828	<input type="checkbox"/>	Koła z pełnymi oponami antyprzebiciowymi 8" (200 mm) x 2.50-4 (65 mm)	NC : 1223	149,76
BLOKADA KÓŁ				
JBG1490	<input type="checkbox"/>	BLOKADA KÓŁ	NC : (2631+1416)	218,01
DRIVE WHEELS				
JBG0704	<input type="checkbox"/>	KOŁA NAPEĐDOWE pneumatyczne 14" (355 mm) x 3" (75 mm),		◆
JBG0705	<input type="checkbox"/>	KOŁA NAPEĐDOWE pełne 14" (355 mm) x 3" (75 mm),		238,86
JBG0706	<input type="checkbox"/>	KOŁA NAPEĐDOWE z oponami antyprzebiciowymi14" (355 mm) x 3" (75 mm)		61,61

ZAWIESZENIE				
ZAWIESZENIE CTC				
JBG2870	<input type="checkbox"/>	CTC Suspension Control - Traction - Comfort(<i>kontrola, trakcja, komfort</i>)		◆
DOSTOSOWANE USTAWIENIA ZAWIESZENIA dla RX20/RX40				
JBG1910	<input type="checkbox"/>	Miękkie (zalecane dla użytkownika o wadze do 70 kg)	NC : 1094	○
JBG1912	<input type="checkbox"/>	Średnie (zalecane dla użytkownika o wadze do 90 kg)	NC : 1094	○
JBG1911	<input type="checkbox"/>	Twarde (zalecane dla użytkownika o wadze do 110 kg)		○
JBG1915	<input type="checkbox"/>	Bardzo twarde (zalecane dla użytkownika o wadze do 136 kg)		○
4-biegunowy TYP SILNIKA / OPCJE PRĘDKOŚCI				
Silniki				
JBG1282	<input type="checkbox"/>	OPS Napęd 6 km/h		○
JBG1283	<input type="checkbox"/>	OPS Napęd 10 km/h		◆
JBG1223	<input type="checkbox"/>	OPS Napęd 10 km/dla - ustawienie dla silnika o bardzo dużej prędkości. Zawsze w połączeniu z akumulatorami 73,5 Ah	NC : 0828, 1259, 1260	○
AKUMULATOR				
JBG1260	<input type="checkbox"/>	73,5 Ah Żelowy	NC : 0025, 1223	◆
ŻYROSKOP				
G-Trac				
JBG1215	<input type="checkbox"/>	Moduł G-Trac		1 034,12
CHARGER				
JBG1313	<input type="checkbox"/>	Ładowarka OptiCharge 10A (IP44)		◆
SP1606545	<input type="checkbox"/>	Ładowark a Opticharge 10A (UK)		○
OPCJE				
ANTYTIPERY				
JBG1205	<input type="checkbox"/>	ANTYTIPER		◆
OŚWIETLENIE				
JBG1437	<input type="checkbox"/>	System oświetlenia LED z kierunkowskazami i reflektorami 30 Lux	NC : 2203	◆
JBG2837	<input type="checkbox"/>	System oświetlenia LED, wyjątkowo jasny z kierunkowskazami i reflektorami 60 Lux	NC : 2203	403,79
SYSTEM KERB RIDER				
JBG1244	<input type="checkbox"/>	Kerb Rider	NC : 2830, 0556, 0589	291,00
ZESTAW TRANSPORTOWY 4-PUNKTOWE MOCOWANIA				
JBG1494	<input type="checkbox"/>	Mocowanie 4-punktowe (Wersja testowana do stosowania wózka jako siedzenia w pojeździe zgodnie z ISO 7176-19)	NC : 1094	◆
JBG1401	<input type="checkbox"/>	6-punktowe mocowanie (wersja testowana do stosowania wózka jako siedzenia w pojeździe zgodnie z ISO 7176-19)) wymagane w przypadku wariantów z połączonym modułem podnoszenia i pochylania	NC : 1093	○
PUNKTY MOCUJĄCE				
JBG2894	<input type="checkbox"/>	Łatwo dostępne przednie punkty mocowania, dodatkowo montowane do mocowania 4- lub 6-punktowego		91,94
PASY				
JBG1329	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy ze standardowym mocowaniem Auto Lock na oparciu		◆
JBG2113	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy z funkcją Auto Lock, elastyczny montaż na szynach bocznych	NC : 2121, 2122, 2132, 2253, hip support	50,24
JBG2701	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy stabilizujący miednicę BP Evoflex, zatrzask rehabilitacyjny, rozmiar L	NC : 2123, 2124, 2253, hip support	156,40
JBG2702	<input type="checkbox"/>	Pas Bodypoint Evoflex, zatrzask rehabilitacyjny, rozmiar M	NC : 2121, 2122, 2132, 2253, hip support	156,40
JBG2703	<input type="checkbox"/>	Dwupunktowy pas biodrowy BP, Ctr-Pull, Push Butt, mocowanie Cinch, rozmiar L	NC : 2123, 2124, 2253, hip support	133,65
JBG2704	<input type="checkbox"/>	Dwupunktowy pas biodrowy BP, Ctr-Pull, Push Butt, mocowanie Cinch, rozmiar M	NC : 2121, 2122, 2132, 2253, hip support	133,65
JBG2705	<input type="checkbox"/>	Dwupunktowy pas biodrowy BP, Dual-Pull i bocznym odblokowywaniem, z mocowaniem Cinch, rozmiar L	NC : 2123, 2124, 2253, hip support	116,59
JBG2706	<input type="checkbox"/>	Dwupunktowy pas biodrowy BP, Dual-Pull i bocznym odblokowywaniem.z mocowaniem Cinch, rozmiar M		116,59
LUSTERKO WSTECZNE				
JBG1415	<input type="checkbox"/>	LUSTERKO WSTECZNE, prawe	NC : 1287, 2217, 2285, 2209, 2213, 2265, 2275, 2283, 2287	70,14
JBG1339	<input type="checkbox"/>	LUSTERKO WSTECZNE, lewe	NC : 1286, 2218, 2286, 2210, 2214, 2266, 2276, 2284, 2288	70,14
AKCESORIA				
HACZYKI				
JBG2128	<input type="checkbox"/>	Haczyki na torbę na siedzisku Modulite	NC : 2105, 2173, 2227, 2228, 2229, 2233, 2240, 2257, 2291, 2292	150,71
UCHWYT NA KULE				
JBG1312	<input type="checkbox"/>	UCHWYT NA KULE, prawy	NC : 1287, 2227, 2259, 1221	68,25
JBG1363	<input type="checkbox"/>	UCHWYT NA KULE, lewy	NC : 1286, 2228, 2260, 1222	68,25
BŁOTNIKI (czarne)				
JBG1416	<input type="checkbox"/>	Błotniki na kółka		◆
JBG1417	<input type="checkbox"/>	Błotniki na koła napędowe		◆



1244



1329



2701, 2702



2703, 2704









2705, 2706



2128



1416

TRAY					<div> 1417</div> <div> 1404 1405</div>
JBG1404	<input type="checkbox"/>	Tacka odchylana, prawa	NC : 1207, 1707, 2209, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2207, 2213, 2214, 2217	502,37	
JBG1405	<input type="checkbox"/>	Tacka odchylana, lewa	NC : 1208, 1708, 2210, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2208, 2213, 2214, 2218	502,37	
ZESTAW NARZĘDZI					
JBG1333	<input type="checkbox"/>	Zestaw narzędzi		29,38	
RAMPY					<div> 1440530</div> <div> 1654128</div> <div> 1654129</div> <div> 1654130</div>
1440530	<input type="checkbox"/>	Zestaw do składanej rampy Mono z włókna szklanego, wymiary po złożeniu: 2000 x 230 mm 16.3 kg - maksymalny udźwig: 300 kg		1 787,68	
1654128	<input type="checkbox"/>	Zestaw do rampy podstawowej: 2 części teleskopowe z aluminium z powłoką antypoślizgową, wymiary po złożeniu: 1210 x 194 mm, 8.8 kg na parę - maksymalny udźwig: 270 kg		298,58	
1654129	<input type="checkbox"/>	Zestaw do rampy 3-częściowej aluminiowej teleskopowej z powłoką antypoślizgową Quick2go Compact, wymiary po złożeniu: 870 x 237 mm 13.6 kg na parę - maksymalny udźwig: 260 kg		559,24	
1654130	<input type="checkbox"/>	Zestaw do składanej, aluminiowej rampy Mono, wymiary po złożeniu: 1824 x 714 mm 13.9 kg - maksymalny udźwig: 300 kg		317,54	