

# FORMULARZ ZAMÓWIENIA Aviva RX20 Module AA1

Skontaktuj się z dystrybutorem sprzętu w Polsce: **Mobilex sp. z o.o**  
 e-mail: [info@mobilex.pl](mailto:info@mobilex.pl)  
 tel. +48 42 214 29 11; tel. kom. +48 501 443 880



## Invacare® Aviva RX20 Module AA1



Elektryczny wózek inwalidzki  
 z napędem tylnym



### Opis :

- Kompaktość i zwrotność dzięki:
  - Wąskiej podstawie od 560 mm
  - Zmniejszonemu rozstawowi osi
  - Kołom przednim: 8" lub 9"
- Wysokości siedziska od 435 mm.
- Regulowany system zawieszenia CTC
- 4-biegunowe silniki 340 W
- Maksymalna masa użytkownika: 136 kg.
- Gwarancja: 2 lata z wyjątkiem akumulatorów i części podlegających zużyciu

Data:

Imię użytkownika:

Kod klienta:

Pieczęć sprzedawcy:



Usługa dostosowania do indywidualnych potrzeb Invacare Unique  
 Proszę podać numer oferty lub specjalny numer produkcyjny:

**Orientacyjna cena publiczna - skorzystaj z konfiguratora online w serwisie Invacare Pro, aby wygenerować wycenę lub zamówienie bez ryzyka niezgod**

Należy zaznaczyć krzyżykiem     Wyposażenie standardowe     Opcja bezpłatna

KOD	OPIS	NC: Niekompatybilny (NC: 9999) niekompatybilny z nr ref 9999
JBB0015	<input type="checkbox"/> <b>Invacare® Aviva® RX20 AA1</b> Moduł zasilania 75A - Akumulatory 60Ah - Maks. masa użytkownika: 136 kg	
JBB0047	<input type="checkbox"/> <b>Invacare® Aviva® RX20 AA1 PACK POWER</b> Moduł zasilania 120A - Akumulatory 60Ah - Maks. masa użytkownika: 136 kg Podwójny pilot <b>REM050</b> w zestawie	<b>PAKIET NIE MODYFIKOWANY</b> NC: 2273, 2860, 2219, 2245, 2108, 2220

### PODWOZIE AVIVA RX

JBB2810	<input type="checkbox"/> Wąskie podwozie - 560 mm	
JBB2830	<input type="checkbox"/> Szerokie podwozie - 635 mm <b>Rekomendowane z podnóżkiem środkowym</b>	

### Standardowe siedzisko Module

JBB2105	<input type="checkbox"/> Standardowe siedzisko Module	NC: 2128, 2113, 0556, 0589, 2229, 2253, 1401, Bodypoint
<b>Szerokość siedziska (Ustawienie fabryczne - podłokietniki z regulacją szerokości + 25 mm z każdej strony)</b>		
JBB2121	<input type="checkbox"/> 380 mm	NC: 2141, 2174, 2175, 2176
JBB2122	<input type="checkbox"/> 430 mm	
<b>Głębokość siedziska (Ustawienie fabryczne)</b>		
JBB2132	<input type="checkbox"/> 410 mm	NC: 2196, 2197, 2198
JBB2134	<input type="checkbox"/> 460 mm	
JBB2136	<input type="checkbox"/> 510 mm-Szyna siedziska wydłużona o 35 mm, jeśli głębokość siedziska to 510 mm ze sztywnym oparciem <b>Flex 3</b>	
<b>Poduszka siedziska</b>		
JBB2141	<input type="checkbox"/> Standardowa poduszka siedziska, czarny nylon, wysokość 50 mm	NC: 2121, 2155
JBB2142	<input type="checkbox"/> Poduszka siedziska <b>Flo-tech Lite</b> (dla szerokości od 380 do 480mm, wysokość 75mm, maks. masa użytkownika 127 kg) / <b>Contour</b> (dla szerokości 530mm, wysokość 100 mm, maks. masa użytkownika 152 kg)	
JBB2143	<input type="checkbox"/> Poduszka siedziska <b>Flo-tech Contour Visco NG</b> (wysokość 100 mm, maks. masa użytkownika 100 kg)	
JBB2147	<input type="checkbox"/> Poduszka siedziska <b>Matrx Libra</b> (wysokość 90mm, maks. masa użytkownika 136 kg)	
JBB2144	<input type="checkbox"/> Poduszka siedziska <b>Matrx Vi</b> (przewiewna siateczka)	
<b>Podparcie oparcia</b>		
JBB2161	<input type="checkbox"/> Wysokość 480 mm	



Oparcie			
JBB2171	<input type="checkbox"/>	Oparcie z regulacją naprężenia, wyściełane dwoma materiałami, w tym kieszeń z tyłu	NC: 2155, 2230, 2247
JBB2174	<input type="checkbox"/>	<b>Matrx Posture Back</b> , wysokość 400 mm	NC: 2121
JBB2175	<input type="checkbox"/>	<b>Matrx Posture Back</b> , wysokość 500 mm	NC: 2121
JBB2176	<input type="checkbox"/>	<b>Matrx Elite</b> , wysokość 500 mm	NC: 2121
JBB2177	<input type="checkbox"/>	<b>Matrx Elite TR</b> , wysokość 500 mm	
JBB2178	<input type="checkbox"/>	<b>Matrx Elite Deep</b> , wysokość 500 mm	
<i>Znajdź podparcie dla tułowia i wszystkie akcesoria na arkuszu pomiarowym <b>Matrx!</b></i>			
Poduszka oparcia i/lub tapicerka siedziska (w zależności od konfiguracji)			
JBB2151	<input type="checkbox"/>	Czarny materiał (nylon)	
JBB2155	<input type="checkbox"/>	Czarna siatka	NC: 2141, 2171
Podłokietniki			
JBB2191	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik z regulacją wysokości od 290 do 360 mm, z regulacją głębokości, w parach	
JBB2181	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik z regulacją wysokości od 340 do 400 mm, z regulacją głębokości, w parach	
JBB2198	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik otaczający, pokrycie Dartex, w parach	NC: 2132, nakładka podłokietnika
JBB2183	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik zakrzywiony do wewnątrz, szerokość 50 mm, 25 mm po stronie	
Nakładka podłokietnika			
JBB2195	<input type="checkbox"/>	Krótka nakładka, długość 325 mm, w parach	NC: 2198
JBB2196	<input type="checkbox"/>	Długa nakładka, długość 375 mm, w parach	NC: 2132, 2198
JBB2197	<input type="checkbox"/>	Długa ergonomiczna nakładka, długość 397 mm, w parach	NC: 2132, 2198, 2230, 2247
Zagłówek / Podpórka pod szyję			
JBB1432	<input type="checkbox"/>	Zagłówek regulowany (w głębokości i szerokości), dartex	NC: 2230, 2247
JBB1427	<input type="checkbox"/>	Zagłówek regulowany Kontour z podparciem policzków, dartex	NC: 2230, 2247
JBB2324	<input type="checkbox"/>	Standardowy zagłówek <b>Elan</b> 10" - czarna oddychająca powłoka	NC: 2230, 2247
JBB2325	<input type="checkbox"/>	Zagłówek potyliczny <b>Elan</b> 9" - czarna oddychająca powłoka	NC: 2230, 2247
JBB2327	<input type="checkbox"/>	Zagłówek 4-punktowy <b>Elan</b> 11" - czarna oddychająca powłoka	NC: 2230, 2247
JBB1495	<input type="checkbox"/>	Zagłówek spoza Invacare - brak elementów montażowych, zgodny z normą ISO 7176-19	
Podnośnik siedziska / Nachylenie siedziska			
JBB1091	<input type="checkbox"/>	Ręczne "stałe nachylenie" <b>0° do 15°</b>	NC: 1401
JBB1092	<input type="checkbox"/>	Elektryczne "stałe nachylenie" <b>0° to 20°</b>	NC: 1401, 2201
Ustawienie wysokości siedziska			
JBB2857	<input type="checkbox"/>	435 mm	
JBB2858	<input type="checkbox"/>	460 mm	
JBB2859	<input type="checkbox"/>	485 mm	
Mechanizm odchylający oparcie			
JBB0975	<input type="checkbox"/>	Ręczne odchylanie od 0° do 120°	
Siedzisko Modularne Modulte			
Rodzaj siedziska			
JBB2111	<input type="checkbox"/>	Sztywne Siedzisko Modulte z regulacją szerokości i głębokości - Dodatkowo +25 mm od podłokietnika <b>Szerokość:</b> 380 do 530 mm, stopniowo co 50 mm <b>Głębokość:</b> 410 do 510 mm, <b>bezstopniowa regulacja</b>	 2111
JBB2112	<input type="checkbox"/>	Elastyczne siedzisko Modulte z regulacją naprężenia, szerokości i głębokości, podłokietniki z regulacją szerokości (+25 mm z każdej strony) - +30 mm wysokości siedziska <b>Szerokość:</b> 380 do 530 mm, stopniowo co 50 mm <b>Głębokość:</b> 410 do 510 mm, <b>bezstopniowa regulacja</b>	 2112
Szerokość siedziska (Ustawienie fabryczne)			
JBB2121	<input type="checkbox"/>	380 mm	NC: 2701, 2703, 2705
JBB2122	<input type="checkbox"/>	430 mm	NC: 2701, 2703, 2705



2171



2191



2198



1432



1427



2325



2327

FOLDING  
BACKREST

2111



2112

JBB2123	<input type="checkbox"/>	480 mm	NC: 2702, 2704, 2706
JBB2124	<input type="checkbox"/>	530 mm <i>Rekomendowane: wybierz akumulatory 73,5Ah</i>	NC: oparcia Matrx, 2143, 2702, 2704, 2706, 2106
<b>Zestaw Body fit</b>			
JBB2106	<input type="checkbox"/>	Zestaw Body fit (Zestaw podkładek dystansowych punktu obrotu oparcia) <b>Zalecane</b> dla wyprofilowanych siedzisk	NC: 2124, 2192, 2194

Głębokość siedziska (Ustawienie fabryczne)			
JBB2132	<input type="checkbox"/>	410 mm	NC: 2196, 2197, 2198 Bodypoint
JBB2134	<input type="checkbox"/>	460 mm	
JBB2136	<input type="checkbox"/>	510 mm-Szyna siedziska wydłużona o 35 mm, jeśli głębokość siedziska to 510 mm ze sztywnym oparciem <b>Flex 3</b>	NC: 2143
Poduszka siedziska			
JBB2142	<input type="checkbox"/>	Poduszka siedziska <b>Flo-tech Lite</b> (dla szerokości od 380 do 480 mm, wysokość 75 mm, maks. masa użytkownika 127 kg) / <b>Contour</b> (dla szerokości 530 mm, wysokość 100 mm, maks. masa użytkownika 152 kg)	
JBB2143	<input type="checkbox"/>	Poduszka siedziska <b>Flo-tech Contour Visco NG</b> (wysokość 100 mm, maks. masa użytkownika 100 kg)	NC: 2134, 2124
JBB2147	<input type="checkbox"/>	Poduszka siedziska <b>Matrx Libra</b> (wysokość 90mm, maks. masa użytkownika 136 kg)	
JBB2144	<input type="checkbox"/>	Poduszka siedziska <b>Matrx Vi</b> (siateczka)	
Podparcie oparcia			
JBB2162	<input type="checkbox"/>	Wysokość 540 mm	
JBB2163	<input type="checkbox"/>	Wysokość 480 mm	NC: 2173
Uchwyty do pchania			
JBB2108	<input type="checkbox"/>	Bez uchwytów do pchania	NC: 1307, 2219, 2220, 2227, 2228, 2245, 2291, 2292, 0047,0077
Rodzaj oparcia			
JBB2171	<input type="checkbox"/>	Oparcie z regulacją naprężenia, wyściełane dwoma materiałami, w tym kieszeń z tyłu	NC: 2152, 1455, 2155, 2230, 2247,1288, 1289, 2106
JBB2179	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Flex 3</b> z regulacją naprężenia, dostarczane z boczną poduszką oparcia, powłoka Dartex (za dopłatą)	NC: 2128, 2151, 2192, 2193, 2194, 2229, 2155, 2230, 2247
JBB2173	<input type="checkbox"/>	Sztywne oparcie <b>Flex 3</b> z regulacją szerokości i wysokości (560 do 790 mm) z poduszką oparcia Laguna	NC: 2163, 2128
JBB2174	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Matrx Posture</b> , wysokość 400 mm	NC: 1445, 2124
JBB2175	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Matrx Posture</b> , wysokość 500 mm	NC: 1445, 2124
JBB2176	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Matrx Elite</b> , wysokość 500 mm	NC: 1445, 2124
JBB2177	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Matrx Elite TR</b> , wysokość 500 mm	NC: 1445, 2124
JBB2178	<input type="checkbox"/>	<b>Oparcie Matrx Elite Deep</b> , wysokość 500 mm	NC: 1445, 2124
<i>Znajdź podparcie dla tułowia i wszystkie akcesoria na arkuszu pomiarowym <b>Matrx!</b></i>			
Poduszka oparcia i / lub tapicerka siedziska (w zależności od konfiguracji)			
JBB2151	<input type="checkbox"/>	Czarny materiał (nylon)	NC: 2179
JBB2152	<input type="checkbox"/>	Czarny Dartex	NC: 2171
JBB2155	<input type="checkbox"/>	Czarna siateczka	NC: 2171, 2179
Podłokietniki			
JBB2191	<input type="checkbox"/>	Zdejmowany podłokietnik z regulacją wysokości od 290 do 360 mm, w parach	
JBB2181	<input type="checkbox"/>	Zdejmowany podłokietnik z regulacją wysokości od 340 do 400 mm, w parach	
JBB2198	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik otaczający, powłoka Dartex, w parach	NC: 2132, 2195, 2196, 2197, Podpora biodra
JBB2183	<input type="checkbox"/>	Podłokietnik zakrzywiony do wewnątrz, szerokość do 50 mm, 25 mm z obu stron	NC: Podpora biodra
JBB2193	<input type="checkbox"/>	Odchylany podłokietnik z regulacją wysokości od 230 do 360 mm	NC: 1445, 2179
JBB2192	<input type="checkbox"/>	Zrównane podłokietniki, regulacja wysokości od 230 do 300 mm	NC: 1445, 2179, 2106
JBB2194	<input type="checkbox"/>	Zrównane podłokietniki, regulacja wysokości od 300 do 360 mm	NC: 1445, 2179, 2106
Nakładka podłokietnika			
JBB2195	<input type="checkbox"/>	Krótka nakładka, długość 325 mm, w parach	NC: 2198
JBB2196	<input type="checkbox"/>	Długa nakładka, długość 375 mm, w parach	NC: 2132, 2198
JBB2197	<input type="checkbox"/>	Długa ergonomiczna nakładka, długość 397 mm, w parach	NC: 2132, 2198, 2230, 2247



2147 2144



2171



2173



2191










2198

Podpory bioder			
JBB2184	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra lewa, rozmiar 140 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
JBB2186	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra lewa, rozmiar 230 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
JBB2188	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra lewa, rozmiar 330 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
JBB2185	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra prawa, rozmiar 140 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
JBB2187	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra prawa, rozmiar 230 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
JBB2189	<input type="checkbox"/>	Podpora biodra prawa, rozmiar 330 x 100 mm	NC: 2198, 2183, Bodypoint
Elementy montażowe do podpór bioder			
JBB2164	<input type="checkbox"/>	Elementy montażowe do podpór bioder na wysokości 155 mm	
JBB2165	<input type="checkbox"/>	Elementy montażowe do podpór bioder na wysokości 206 mm	



Hip support







Zagłówek / Podpórka pod szyję			
JBB1432	<input type="checkbox"/>	Zagłówek regulowany (w głębokości i szerokości), dartex NC: 2230, 2247, 1288, 1289	 1432
JBB1427	<input type="checkbox"/>	Zagłówek regulowany Kontour z podparciem policzków, dartex NC: 2230, 2247, 1288, 1289	 1427
JBB2324	<input type="checkbox"/>	Standardowy zagłówek <b>Elan</b> 10" - czarna oddychająca powłoka NC: 2230, 2247	 2325
JBB2325	<input type="checkbox"/>	Zagłówek potyliczny <b>Elan</b> 9" - czarna oddychająca powłoka NC: 2230, 2247	 2327
JBB2327	<input type="checkbox"/>	Zagłówek 4-punktowy <b>Elan</b> 11" - czarna oddychająca powłoka NC: 2230, 2247	
JBB1495	<input type="checkbox"/>	Zagłówek spoza Invacare - brak elementów montażowych, zgodny z normą ISO 7176-19 NC: 2229	
Pałąk do pchania wózka			
JBB1307	<input type="checkbox"/>	Pałąk do pchania o średnicy 22mm w połączeniu z teleskopowymi tylnymi rurkami NC: 2108	
Podpory boczne (w parach; Dartex)			
JBB1445	<input type="checkbox"/>	Podpora boczna z przedłużonym ramieniem, podkładka z regulacją głębokości, wysokości i szerokości NC: 2171, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2192, 2193, 2194	 1445
Podnośnik siedziska / Nachylenie siedziska			
JBB1091	<input type="checkbox"/>	Ręczne "stałe nachylenie" 0° do 15° NC: 1401, 2054	
JBB1092	<input type="checkbox"/>	Elektryczne "stałe nachylenie" 0° do 20° NC: 1401, 2054, 2201	
JBB1093	<input type="checkbox"/>	Elektryczna regulacja nachylenia (0°-30°) z przesunięciem środka ciężkości (maks. masa użytkownika 130 kg jeśli zostały wybrane opcje 1450 lub 1494) NC: 1401, 2201	
JBB2052	<input type="checkbox"/>	Elektryczna regulacja nachylenia (0°-30°) z przesunięciem środka ciężkości (maks. masa użytkownika 136 kg) NC 1401, 2201, 2171	<b>NEW</b>
JBB1094	<input type="checkbox"/>	Elektryczny podnośnik siedziska 300 mm z elektryczną regulacją nachylenia (0-30°) z przesunięciem środka ciężkości (maks. masa użytkownika 130 kg) -Moduł zasilania 120A i akumulatory 60Ah NC: 1494, 2220, 2860, 2860	
JBB2053	<input type="checkbox"/>	Elektryczny podnośnik siedziska 300mm z elektryczną regulacją nachylenia 0° - 45° z przesunięciem środka ciężkości, (maks. masa użytkownika 136 kg) NC 1494, 2201, 2220, 1910, 1912, 2171	<b>NEW</b>
Ustawienie wysokości siedziska			
JBB2857	<input type="checkbox"/>	435 mm	
JBB2858	<input type="checkbox"/>	460 mm NC: 2054	
JBB2859	<input type="checkbox"/>	485 mm NC: 2054	
Opcja nachylenia siedziska (tylko jeśli opcja 1093 lub 1094 została wybrana)			
JBX2054	<input type="checkbox"/>	Stałe nachylenie do przodu o 5°, Mocowanie pomocnicze NC: 1091, 1092, 2858, 2859	
Mechanizm odchylający oparcie			
JBB0975	<input type="checkbox"/>	Ręczne odchylanie od 0° do 120°	
JBB0977	<input type="checkbox"/>	Elektryczny mechanizm odchylający od 0° do 30° NC : 2201	 SKŁADANE OPARCIE
PODNOŻKI			
Podnóżki z regulacją kąta nachylenia z podpórkami na łydki i stopki podnóżka z regulacją kąta nachylenia <b>UWAGA: może wystąpić konflikt pomiędzy stopkami podnóżka a przednimi kołami - należy wybrać szerokie podwozie.</b>			
JBB0556	<input type="checkbox"/>	Podnóżek montowany pośrodku, z regulacją kąta nachylenia (od 1,5° do 63°), Długość: 280 - 385 mm NC: 2105, 2366, 0517, 1244	
JBB0589	<input type="checkbox"/>	Podnóżek <b>LNX</b> Power montowany pośrodku, zakres kompensacji długości 90° - kąt zamknięty, regulacja 83°/90°/97. Dostarczany w pozycji 83° z wąskim podwoziem / 90° z szerokim podwoziem NC 2105, 2201, 1244	
Stopki podnóżka			
JBB2365	<input type="checkbox"/>	Stopki podnóżka S z regulacją kąta i szerokości (127 S x 190 mm G)	
JBB0559	<input type="checkbox"/>	Stopki podnóżka M z regulacją kąta i szerokości (140 S x 240 mm G)	

JBB0516	<input type="checkbox"/>	Stopki podnóżka L z regulacją kąta i szerokości (150 S x 290 mm G)	
JBB0517	<input type="checkbox"/>	Platforma podnóżka M z regulacją kąta (305 S x 275 mm G)	NC: 0556
<b>Mocowanie podnóżka (pary)</b>			
JBB0526	<input type="checkbox"/>	podnóżki stałe 80° odchylane wewnątrz/na zewnątrz	NC: 0504
JBB0503	<input type="checkbox"/>	standardowe podnóżki regulowane 90°- 65°, odchylane	
JBB0533	<input type="checkbox"/>	Vari A (z regulacją kąta, od 0° do 80°) rodzaj <b>Storm®4</b>	NC: 0512
JBB0531	<input type="checkbox"/>	ADE, Elektryczna regulacja kąta, od 80 do 0° z podpórką pod łydkę	NC: 0512, 2201
<b>Rodzaj stopki podnóżka (pary)</b>			
JBB0512	<input type="checkbox"/>	stałe	NC: 0533, 0531
JBB0504	<input type="checkbox"/>	Para stoppek z regulowanym kątem nachylenia	NC: 0526
JBB0513	<input type="checkbox"/>	Para stoppek z regulacją kąta nachylenia i głębokości	

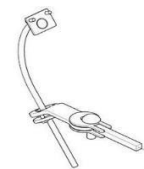










0513









## GŁÓWNE PILOTY LINX z proporcjonalnym Joystickiem + WSPORNIKI

JBB2201	<input type="checkbox"/>	Pilot <b>LINX DLX-REM100</b> : Tylko jazda	NC: 1437, 2837, 1092, 1093, 1094, 0977, 0589, 0531, 2229, 2231, 2232, 2230, 2247, 2257, 2233, 2240, 2258, 2219, 2245, 2270, 0077, 1905	
JBB2203	<input type="checkbox"/>	Pilot <b>LINX REM211</b> : Jazda i sterowanie siłownikami	NC: 2837, 1437, 2231, 2232, 2229, 2233, 2230, 2247, 2257, 2240, 2271, 2270, 2272, 2258, 0077	 REM211
JBB2204	<input type="checkbox"/>	Pilot <b>LINX REM216</b> : Jazda, sterowanie siłownikami i oświetleniem	NC: 2231, 2232, 2229, 2233, 2230, 2247, 2257, 2240, 2270, 2271, 2272, 2258	 REM216
JBB2205	<input type="checkbox"/>	Pilot <b>LINX REM400</b> : <b>3,5-calowy kolorowy ekran dotykowy i bluetooth - jazda, sterowanie siłownikami i oświetleniem, emulacja myszki</b>	NC: 2220	 REM400 Bluetooth
JBB2206	<input type="checkbox"/>	Ekran sterowania <b>LINX REM500</b> : <b>3,5-calowy kolorowy ekran dotykowy i bluetooth - jazda, sterowanie siłownikami i oświetleniem, emulacja myszki</b>	NC: 2220, 2270	 REM500 Bluetooth
<b>Opcja przełącznika REM400</b>				
JBB2270	<input type="checkbox"/>	Przypisywany przełącznik dwupozycyjny do REM400 (ustawienie domyślne: ON/OFF i szybkie wybieranie)	NC: 2201, 2203, 2204, 2206	 2270
<b>Pozycja montażu pilota (REM211/216/400)</b>				
JBB1207	<input type="checkbox"/>	Obracalny wspornik prawy, nie odchylany	NC: 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404	
JBB1208	<input type="checkbox"/>	Obracalny wspornik lewy, nie odchylany	NC: 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405	
JBB1707	<input type="checkbox"/>	Odchylany wspornik prawy + regulacja wysokości, ujednolicony	NC: 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404	
JBB1708	<input type="checkbox"/>	Odchylany wspornik lewy + regulacja wysokości, ujednolicony	NC: 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405	
JBB1709	<input type="checkbox"/>	<b>Maxx resolve</b> , wspornik odchylany do wewnątrz/na zewnątrz – prawy	NC 2206, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1404	
JBB1710	<input type="checkbox"/>	<b>Maxx resolve</b> , wspornik odchylany do wewnątrz/na zewnątrz – lewy	NC 2206, 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1405	
JBB2209	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany prawy, wielostopniowa regulacja, dla <b>REM500</b>	NC: 2201, 2203, 2204, 2205, 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1415, 2217, 1404	
JBB2210	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany lewy, wielostopniowa regulacja, dla <b>REM500</b>	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		
JBB2213	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w prawo	NC: 2285, 2283, 2287, 2207, 2265, 2275, 1415, 2217, 1404, 1405	
JBB2214	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w lewo	NC: 2286, 2284, 2288, 2208, 2266, 2276, 1339, 2218, 1404, 1405	
JBB2227	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, montowany dla Opiekuna	NC: 2206, 1287, 2220, 2128, 2108, 2219, 1221, 1312	
JBB2228	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, montowany dla Opiekuna	NC: 2206, 1286, 2220, 2128, 2108, 2219, 1222, 1363	
JBX2239	<input type="checkbox"/>	Montaż niestandardowy na żądanie:		









NEW

2209  
2210

Pilot Dual LiNX (Użytkownik + opiekun)				
JBB2220	<input type="checkbox"/>	Dual Control <b>LiNX</b> (REM050 - używać profilu jazdy 2 REM211/216 - prędkość ograniczona do 6 km/h)	NC: 1094, 2273, 2108, 2205, 2206, 1221, 1222, 2227, 2228	 REM050
JBB2219	<input type="checkbox"/>	Dual <b>Compact LiNX</b> control - 3 dedykowane profile jazdy i sterowanie siłownikami	NC: 2201, 2108, 1221, 1222, 2227, 2228	 2219
JBB2245	<input type="checkbox"/>	Dual intuitive <b>LiNX</b> control - dedykowany profil jazdy	NC: 2201, 2108, 2259, 2260	 2245
JBB2259	<input type="checkbox"/>	Prawy wspornik - tylko z REM050 i Compact	NC: 1287, 2291, 2245, 1312	
JBB2260	<input type="checkbox"/>	Lewy wspornik - tylko z REM050 i Compact	NC: 1286, 2292, 2245, 1363	
JBB1221	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, zdejmowany - tylko z intuicyjnym LiNX control	NC: 1287, 2291, 2220, 2219, 2227, 1312	
JBB1222	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, zdejmowany - tylko z intuicyjnym LiNX control	NC: 1286, 2292, 2220, 2219, 2228, 1363	
Jeśli na wysuwającym wsporniku w pozycji środkowej (2213/2214) ma być zamontowanych kilka joysticków, należy wybrać opcję 2215.				
<b>Specjalne elementy sterujące Mo-Vis - patrz arkusz zamówienia</b>				
<b>Kompaktowe Proporcjonalne Joysticki - Only with REM400 and REM500</b>				
JBB2231	<input type="checkbox"/>	<b>LiNX</b> proporcjonalny Joystick Compact (wymagana siła ugięcia: 160 g)	NC: 2201, 2203, 2204	 2231 2232
JBB2232	<input type="checkbox"/>	<b>LiNX</b> proporcjonalny Joystick Compact Low Force (wymagana siła ugięcia: 112 g)	NC: 2201, 2203, 2204	
JBB2207	<input type="checkbox"/>	Zamontowany po prawej stronie	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404	
JBB2208	<input type="checkbox"/>	Zamontowany po lewej stronie	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1405	
JBB2265	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w prawo	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	
JBB2266	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w lewo	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	
JBX2215	<input type="checkbox"/>	Montaż niestandardowy na życzenie:		
<b>STEROWANIE PODBRÓDKIEM + WSPORNIKI</b>				
JBB2229	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny joystick podbródkowy (ASL138) + przełącznik typu jajko	NC: 1495, 2201, 2203, 2204, 2230, 2247, 2233, 2257, 2240, 2105, 2179, 2128	
JBB1289	<input type="checkbox"/>	Swing Away Bracket to the right hand, side manual (ASL628) (ONLY WITH <b>ELAN</b> 2125)	NC: 2171, 1432, 1427	 1288 1286 1289 1287
JBB1288	<input type="checkbox"/>	Swing Away Bracket to the left hand, side manual (ASL628) (ONLY WITH <b>ELAN</b> 2125)	NC: 2171, 1432, 1427	
JBB1287	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany po prawej stronie, zasilany	NC: 2227, 2259, 1221, 2291, 1312, 1415	
JBB1286	<input type="checkbox"/>	Wspornik odchylany po lewej stronie, zasilany	NC: 2228, 2260, 1222, 2292, 1363, 1339	
<b>Technologia HEAD CONTROL ATOM</b>				
JBB2230	<input type="checkbox"/>	Technologia Head Control z ultradźwiękowymi czujnikami zbliżeniowymi ATOM <b>ASL104</b> , ze standardowymi łopatkami i przełącznikiem typu jajko	NC: 2201, 2203, 2204, 2229, 2233, 2092, 2257, 2240, 2175, 2171, 2197, 1350, 1432, 1427, Nagłówki Elan	 2230
JBB2247	<input type="checkbox"/>	Technologia Head Control z ultradźwiękowymi czujnikami zbliżeniowymi PROTON <b>ASL104P</b> , z łopatkami PROTON i przełącznikiem typu jajko	NC: 2203, 2204, 2229, 2233, 2257, 2240, 2175, 2171, 2197, 1350, 1432, 1427, Nagłówki Elan	 2247
<b>CZTEROPRZEŁĄCZNIKOWY UKŁAD ZBLIŻENIOWY (z technologią ATOM)</b>				
JBB2257	<input type="checkbox"/>	Czteroprzełącznikowy Układ zbliżeniowy (ASL106)	NC: 2201, 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2233, 2240, 2128	
JBB2275	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w prawo, Nucleus	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	
JBB2276	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w lewo, Nucleus	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	
JBX2269	<input type="checkbox"/>	Montaż niestandardowy na życzenie:		

LINX - PILOTY PROPORCJONALNE Z TPI / WEJŚCIAMI I WSPORNIKAMI				
JBB2233	<input type="checkbox"/>	Joystick proporcjonalny MEC (ASL130)	NC: 2201, 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2257, 2128	 2233
JBB2240	<input type="checkbox"/>	Proporcjonalny, wytrzymały zdalny Joystick ASL133	NC: 2201, 2203, 2204, 2229, 2230, 2247, 2257, 2128	
JBB2285	<input type="checkbox"/>	Montaż tacki po prawo (100 x 150 mm)	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	
JBB2286	<input type="checkbox"/>	Montaż tacki po lewo (100 x 150 mm)	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	
JBB2283	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w prawo, Nucleus	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	
JBB2284	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe, odchylane w lewo, Nucleus	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	
JBB2287	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe na tacce ASL603 (100x150 mm), odchylane w prawo	NC: 1207, 1707, 2209, 2213, 2217, 1404, 1405, 1415	
JBB2288	<input type="checkbox"/>	Mocowanie środkowe na tacce ASL603 (100x150 mm), odchylane w lewo	NC: 1208, 1708, 2210, 2214, 2218, 1404, 1405, 1339	
JBX2289	<input type="checkbox"/>	Montaż niestandardowy na życzenie:		
<b>Alternatywne sterowanie siedziskiem</b>				
JBB2251	<input type="checkbox"/>	10-Kierunkowy przełącznik, dostarczany z podwójnym kablem wyjściowym Jack 2252		 2251
JBB2217	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, zamontowany dla użytkownika	NC: 1415, 2207, 2287, 2283, 2295, 2275, 2213, 2209, 2265, 1404	
JBB2218	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, zamontowany dla użytkownika	NC: 1339, 2208, 2288, 2284, 2286, 2276, 2214, 2210, 2266, 1405	
JBB2291	<input type="checkbox"/>	Wspornik prawy, zamontowany dla opiekuna	NC: 2128, 2259, 1221, 1287, 2108	
JBB2292	<input type="checkbox"/>	Wspornik lewy, zamontowany dla opiekuna	NC: 2128, 2260, 1222, 1288, 2108	
JBB2225	<input type="checkbox"/>	Bez montażu		
<b>Akcesoria LiNX</b>				
JBB2253	<input type="checkbox"/>	Port ładowarki USB (2 gniazda)	NC: Bodypoint	 2253
JBB2281	<input type="checkbox"/>	Montaż po prawej stronie		
JBB2282	<input type="checkbox"/>	Montaż po lewej stronie		
<b>Zdalny przełącznik zatrzymania</b>				
JBB2258	<input type="checkbox"/>	Zdalny przełącznik zatrzymania (ASL504)	NC: 2201, 2203, 2204	
<b>Moduł INPUT200</b>				
JBB2273	<input type="checkbox"/>	Moduł IN200 (Port Jack dla zewnętrznego przycisku zasilania + wejścia sterujące przez DB9) (wymagany zewnętrzny przełącznik ON/OFF z REM110/2XX)	NC: 2220	
<b>Dodatkowe akcesoria LiNX</b>				
JBB2300	<input type="checkbox"/>	Tylko załączone		
JBX2301	<input type="checkbox"/>	Do podłączenia i zaprogramowania		
<b>Buddy Buttons (średn. 63 mm-dostarczane bez montażu - opcja 2252 wymagana w przypadku braku REM400/500)</b>				
JBB1685	<input type="checkbox"/>	Czerwony Buddy Button		
JBB1686	<input type="checkbox"/>	Żółty Buddy Button		
JBB1687	<input type="checkbox"/>	Zielony Buddy Button		
JBB1690	<input type="checkbox"/>	Niebieski Buddy Button		
<b>Przełącznik typu jajko (opcja 2252 wymagana w przypadku braku REM400)</b>				
JBB2254	<input type="checkbox"/>	Przełącznik typu jajko, czarny		
<b>Przyciski Piko (średn. 30 mm - dostarczane bez montażu - opcja 2252 wymagana w przypadku braku REM400/500)</b>				
JBB1711	<input type="checkbox"/>	Czerwony Przycisk Piko		
JBB1712	<input type="checkbox"/>	Żółty Przycisk Piko		
JBB1713	<input type="checkbox"/>	Zielony Przycisk Piko		
JBB1714	<input type="checkbox"/>	Pomarańczowy Przycisk Piko		
JBB1715	<input type="checkbox"/>	Niebieski Przycisk Piko		
JBB1716	<input type="checkbox"/>	Czarny Przycisk Piko		
<b>Gałki Joysticka Bodypoint - dostarczane bez montażu</b>				
JBB2721	<input type="checkbox"/>	3-calowy uchwyt joysticka w kształcie litery U - 76 mm szerokości - PC101A		 2721 2722
JBB2722	<input type="checkbox"/>	4-calowy uchwyt joysticka w kształcie litery U - 100 mm szerokości - PC102A		
JBB2723	<input type="checkbox"/>	Uchwyt joysticka z gumową kopułką - 66 mm szerokości - PC107A		 2723
JBB2724	<input type="checkbox"/>	Grzybkowy rowkowy uchwyt joysticka - 42 mm szerokości - PC110A		 2724
<b>Adapter DB9 / 5 jack</b>				
JBB1681	<input type="checkbox"/>	Adapter DB9 / 5 jack		 1681

## SZCZEGÓŁY ROZSTAWU OSI

Kolory				
JBB2871	<input type="checkbox"/>	osłona Czarna/Antracytowa		
JBB2872	<input type="checkbox"/>	osłona Srebrna	2871	2872
JBB2873	<input type="checkbox"/>	osłona Bengal Red		
JBB2874	<input type="checkbox"/>	osłona Mercury Blue	2873	2874
JBB2875	<input type="checkbox"/>	osłona Midnight Purple		
Kolory wkładek do kół			2875	
JBB2882	<input type="checkbox"/>	Wkładki do kół Czarne		
Widelce				
JBB2632	<input type="checkbox"/>	Widelce dwustronne		
Kółka				
JBB0835	<input type="checkbox"/>	Kółka 9", pneumatyczne		
JBB0836	<input type="checkbox"/>	Kółka 9", pełne odporne na przebicie		
JBB0838	<input type="checkbox"/>	Kółka 9", odporne na przebicie		
JBB0828	<input type="checkbox"/>	Kółka 8", pełne odporne na przebicie		NC: 1223
Blokada kółek				
JBB1490	<input type="checkbox"/>	System blokady przednich kółek		
Koła napędowe				
JBB0704	<input type="checkbox"/>	Koła napędowe 14", Pneumatyczne		
JBB0705	<input type="checkbox"/>	Koła napędowe 14", Wkładka pełna		
JBB0706	<input type="checkbox"/>	Koła napędowe 14", Odporne na przebicie		


## ZAWIESZENIE CTC

CTC - Kontrola-Trakcja-Komfort				
JBB2870	<input type="checkbox"/>	Zawieszenie - CTC		
Spersonalizowane ustawienia zawieszenia				
JBB1910	<input type="checkbox"/>	Zawieszenie do 70 kg Wagi Użytkownika		NC: 1021, 1094
JBB1912	<input type="checkbox"/>	Zawieszenie do 90 kg Wagi Użytkownika		NC: 1094
JBB1911	<input type="checkbox"/>	Zawieszenie do 110 kg Wagi Użytkownika		NC: 1021
JBB1915	<input type="checkbox"/>	Zawieszenie do 136 kg Wagi Użytkownika		

## OSIĄGI

Silniki / Opcje prędkości				
JBB1282	<input type="checkbox"/>	Napęd OPS 6 km/h		
JBB1283	<input type="checkbox"/>	Napęd OPS 10 km/h		
JBB1223	<input type="checkbox"/>	Napęd OPS 10 km/h, programowalne do 12 km/h- Akumulatory 73,5 Ah / moduł zasilania 120A w zestawie		NC: 0828, 2860, 1259, 1260, 0015, 0077
Akumulatory				
JBB1259	<input type="checkbox"/>	Akumulatory żelowe 60 Ah		NC: 1223
JBB1260	<input type="checkbox"/>	Akumulatory żelowe 73,5 Ah		NC: 1223, 1450

## ŻYROSKOP

G-Trac				
JBB1215	<input type="checkbox"/>	Moduł <b>G-Trac</b> (Kontrola toru jazdy podczas jazdy)		
Ładowarka				
JBB1343	<input type="checkbox"/>	Ładowarka 8A Opticharge		
JBB1313	<input type="checkbox"/>	Ładowarka 10A Opticharge		
JBB1344	<input type="checkbox"/>	Ładowarka 8A Opticharge (UK)		
JBB1314	<input type="checkbox"/>	Ładowarka 10A Opticharge (UK)		

## OPCJE UNIERUCHAMIAJĄCE

Zapoznajcie się z produktami Bodypoint! Paski biodrowe, uprząże...



## OPCJE

Podpórka przeciw-wywrotna				
JBB1205	<input type="checkbox"/>	Podpórka przeciw-wywrotna		
Oświetlenie				
JBB1437	<input type="checkbox"/>	System oświetlenia LED ze kierunkowskazami - <b>reflektory 30 luksów</b> - kierunkowskazy, światła pozycyjne, światła ostrzegawcze (do wyboru <b>REM216</b> , <b>REM400</b> lub <b>REM500</b> )		NC: 2201,2203
JBB2837	<input type="checkbox"/>	System oświetlenia LED o bardzo dużej jasności z kierunkowskazami - <b>Reflektory 60 luksów</b> - Kierunkowskazy, światła pozycyjne, światła ostrzegawcze (do wyboru <b>REM216</b> , <b>REM400</b> lub <b>REM500</b> )		NC: 2201, 2203
JBB1254	<input type="checkbox"/>	Bez systemu oświetlenia		

System Kerb rider		
JBB1244	<input type="checkbox"/>	Kerb rider NC: 0522, 2830, 0556, 0589
<b>Przygotowanie do stacji dokującej</b>		
JBB1450	<input type="checkbox"/>	Przygotowanie do stacji dokującej DAHL (Odpowiedni zagłówek jest obowiązkowy) NC: 1260
<b>Zestaw transportowy 4 lub 6-Punktowe mocowania</b>		
JBB1493	<input type="checkbox"/>	4-punktowe mocowanie przód/tył NC: 2894
JBB1494	<input type="checkbox"/>	4-Punktowe mocowanie (Wersja przetestowana pod kątem używania wózka inwalidzkiego jako fotela samochodowego zgodnie z normą ISO 7176-19) NC: 1094
JBB1401	<input type="checkbox"/>	6-Punktowe mocowanie (Wersja przetestowana pod kątem używania wózka inwalidzkiego jako fotela samochodowego zgodnie z normą ISO 7176-19)) wymagane dla wariantów z połączonym modułem podnoszenia i nachylania NC: 2105, 1091, 1092, 1093
<b>Punkty mocowania</b>		
JBB2894	<input type="checkbox"/>	Łatwo dostępne przednie punkty mocowania, dodatkowo montowane do 4- lub 6-punktowego mocowania NC: 1493
<b>PASY BIODROWE</b>		
JBB1329	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy z samoblokującą się klamrą - standardowe mocowanie na oparciu
JBB2113	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy z samoblokującą się klamrą - szeroki zakres mocowania w szynach bocznych NC: 2105
<b>Pasy pozycjonujące Bodypoint (sprzęt w zestawie)</b>		
JBB2701	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy stabilizujący miednicę BP Evoflex, zatrzask rehabilitacyjny, rozmiar L NC: 2105, 2121, 2122, 2132, 2253 podpora bioder
JBB2702	<input type="checkbox"/>	Pas biodrowy BP Evoflex, zatrzask rehabilitacyjny, rozmiar M NC: 2105, 2123, 2153, podpora bioder
JBB2703	<input type="checkbox"/>	2-Punktowy pas biodrowy BP, Ctr-Pull, Przycisk, Mocowanie Cinch, Rozmiar L NC: 2105, 2121, 2122, 2132, 2253 podpora bioder
JBB2704	<input type="checkbox"/>	2-Punktowy pas biodrowy BP, Ctr-Pull, Przycisk, Mocowanie Cinch, Rozmiar M NC: 2105, 2123, 2124, podpora bioder
JBB2705	<input type="checkbox"/>	2-Punktowy pas biodrowy BP, Dual-Pull, Boczny przycisk odblokowujący, Mocowanie Cinch, Rozmiar L NC: 2105, 2121, 2122, 2132, 2253 podpora bioder
JBB2706	<input type="checkbox"/>	2-Punktowy pas biodrowy BP, Dual-Pull, Boczny przycisk odblokowujący, Mocowanie Cinch, Rozmiar M NC: 2105, 2123, 2253, podpora bioder
<b>Lusterko wsteczne</b>		
JBB1415	<input type="checkbox"/>	Lusterko wsteczne prawe NC: 1287, 2217, 2285, 2209, 2213, 2265, 2275, 2283, 2287
JBB1339	<input type="checkbox"/>	Lusterko wsteczne lewe NC: 1286, 2218, 2286, 2210, 2214, 2266, 2276, 2284, 2288
<b>AKCESORIA</b>		
<b>Haczyki na torby (Maks. udźwig: 6kg)</b>		
JBB2128	<input type="checkbox"/>	Haczyki na torby NC: 2105, 2173, 2227, 2228, 2229, 2233, 2240, 2257, 2291, 2292
<b>Uchwyt na laskę</b>		
JBB1312	<input type="checkbox"/>	Uchwyt na laskę po prawej NC: 1287, 2227, 2259, 1221
JBB1363	<input type="checkbox"/>	Uchwyt na laskę po lewej NC: 1286, 2228, 2260, 1222
<b>BŁOTNIKI (czarne)</b>		
JBB1416	<input type="checkbox"/>	Błotniki na kółka przednie
JBB1417	<input type="checkbox"/>	Błotniki na koła napędowe
<b>TACKA</b>		
JBB1404	<input type="checkbox"/>	Tacka, Odchylana w prawa NC: 1207, 1707, 2209, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2207, 2213, 2214, 2217
JBB1405	<input type="checkbox"/>	Tacka, Odchylana w lewo NC: 1208, 1708, 2210, 2275, 2276, 2287, 2288, 2283, 2284, 2285, 2286, 2265, 2266, 2208, 2213, 2214, 2218
<b>Zestaw narzędzi</b>		
JBB1333	<input type="checkbox"/>	Zestaw narzędzi



1244



1329



2701, 2702



2703, 2704



2705, 2706



2128






1416



1417



1404

Rampy			
1654128	<input type="checkbox"/>	<b>Rampa Basic 2-częściowa teleskopowa</b> wykonana z aluminium pokryta powłoką antypoślizgową. Wymiary po złożeniu: 1210 x 194 mm. 8.8 kg na parę - maksymalny udźwig: 270 kg	 1654128
1654129	<input type="checkbox"/>	<b>Rampa Quick2go Compact 3-częściowa teleskopowa</b> wykonana z aluminium pokryta powłoką antypoślizgową. Wymiary po złożeniu: 870 x 237 mm 13.6 kg na parę - maksymalny udźwig: 260 kg	 1654129
1654130	<input type="checkbox"/>	<b>Rampa Mono z aluminium, składana</b> Wymiary po złożeniu: 1824 x 714 mm 13.9 kg - maksymalny udźwig: 300 kg	 1654130