

Q700-UP M/F

z siedziskiem
SEDEO® PRO ADVANCED™



Ref.1/2026 (Obowiązuje do 31.12.2026)



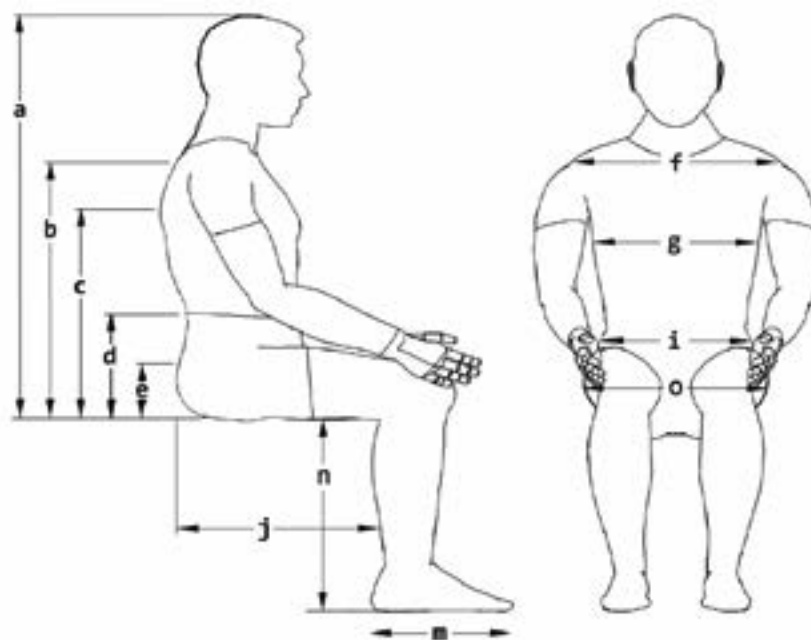
FORMULARZ ZAMÓWIENIA

Errors and omissions excepted.

Dane do faktury / Nr klienta			Adres dostawy		Taki, jak do faktury
Nr Kl.:			Nr Kl.:		
Nazwa:			Nazwa:		
Ulica:			Ulica:		
Miasto:			Miasto:		
E-Mail:			E-Mail:		
Tel.:			Tel.:		
Informacje o zamówieniu			Waga użytkownika		
Zamówienie	Kalkulacja	Built-4-Me®	Max. waga użytkownika: 120 kg		
Nr zamówienia:			Waga użyt.:		kg
Art. no.: Q700-UP M: 2320070M-000, Q700-UP F: 2320070F-000			Cena od: 113.000 PLN		
Data zam.: Dzień	Miesiąc	Rok			

Wymiary użytkownika

a)	Od siedz. do czubka głowy	mm
b)	Od siedz. do wys. ramion	mm
c)	Od siedziska pod pachę	mm
d)	Od siedziska do łokci	mm
e)	Od siedziska do kolcy biod.	mm
f)	Szerokość ramion	mm
g)	Szerokość tułowia	mm
i)	Szerokość bioder	mm
j)	Głębokość siedziska	mm
m)	Długość stóp	mm
n)	Długość podudzi	mm
o)	Szerokość siedziska	mm



Specyfikacja siedziska

Podstawy Q700 M i Q700 F certyfikowane pod system DAHL [Max. waga użytkownika 136kg]

Typowa waga wózka	Bez akumulatorów 114 kg	Typ siedziska	SEDEO PRO ADVANCED UP
Typowa waga wózka	Z akumulatorami 160 kg	Zakres rozmiaru siedziska	Szerokość 380-560 mm, Głębokość 400-540mm
Opcje elektryczne siedziska	Przech. siedziska 22°, Odch. oparcie z 180 mm mechanizmem AntiSheer / Winda 200 mm	Wys. od podłoża do siedz.	450 - 480 mm

Specyfikacja podstawy MWD

Max. waga użytłk.	120 kg	Koła napędowe	14" koła napędowe (czarne)
Wymiary podstawy	Szerokość minimalna 622 mm	Koła skrętne	6" przednie / 6" tylne (czarne)
Sterowniki	R-Net PM 90A/120A (Expandable)	Ładowarka	8 A Dual Mode
Zasięg	Do 40 km	Pojemność akumulatorów	60 i 80 Ah
Silniki	4-biegunowe 6 km/h, Opcjonalnie 8, 10 i 12.5 km/h	Akcenty kolorystyczne	7 akcentów kolorystycznych
Prześwit	90 mm	Kolor ramy	Czarny

Specyfikacja podstawy FWD

Max. waga użytłk.	120 kg	Koła napędowe	14" koła napędowe (czarne)
Wymiary podstawy	Szerokość minimalna 640 mm	Koła skrętne	9" koła tylne (czarne)
Sterowniki	R-Net PM 90A/120A (Expandable)	Ładowarka	8 A Dual Mode
Zasięg	Do 40 km	Pojemność akumulatorów	60 i 80 Ah
Silniki	4-biegunowe 6 km/h, Opcjonalnie 8, 10 i 12.5 km/h	Akcenty kolorystyczne	7 akcentów kolorystycznych


Q700-UP WÓZEK Z PIONIZACJĄ


QUE000008	Q700-UP M (MWD - napęd na oś środkową)	110.000
QUE000016	Q700-UP F (FWD - napęd na oś przednią)	110.000

Silniki		PLN
QUE180009	4-Biegunowe, 6 km/h / 4 mph (8 km/h Motor With Reduced Speed) Silniki zoptymalizowane tylko do użytku z modułem zasilania QUE110003, R-Net, 90A	STD
QUE180010	4-Biegunowe, 8 km/h / 5 mph Silniki zoptymalizowane tylko do użytku z modułem zasilania QUE110003, R-Net, 90A	0
QUE180007	4-Biegunowe, 10 km/h / 6.5 mph Jeśli wybrano FWD: wysoce zalecane z systemem kontroli trakcji Silniki zoptymalizowane tylko do użytku z modułem zasilania QUE110004, R-Net, 120A	230
QUE180008	4-Biegunowe, 12.5 km/h / 8 mph Jeśli wybrano FWD: wysoce zalecane z systemem kontroli trakcji Silniki zoptymalizowane tylko do użytku z modułem zasilania QUE110004, R-Net, 120A	1280

Trakcja		PLN
QUE110009	System kontroli trakcji dla R-Net (GYRO Technology)	1720
QUE110014	Bez systemu kontroli trakcji dla R-Net	0

Koła napędowe 		PLN
QUE070032	Koła napędowe, 14", Pompowane, Typ-V, Czarne	STD
QUE070031	Koła napędowe, 14", Pełne, Typ-V, Czarne	280
QUE070034	Koła napędowe, 14", Pompowane, Knobbly, Czarne	STD
QUE070033	Koła napędowe, 14", Pełne, Knobbly, Czarne	280


Koła samonastawne 		PLN
Podstawa napędowa MWD		
QUE080206	Koła samonastawne, 6", Pełne, Czarne	STD
Podstawa napędowa FWD		
QUE080210	Koła samonastawne, 6", Pełne, Czarne	STD
QUE080211	Koła samonastawne, 9", Pompowane, Czarne	0

Błotniki (Tylko FWD) 		PLN
QUE010007	Błotniki, Koła napędowe	115
QUE010008	Błotniki, Koła samonastawne, 9"	89


PODSTAWA NAPĘDOWA

Kolor obudowy Q700 M 		PLN
QUE100577	Czarny (RAL 9005) Black Natural Non-Painted finish	STD

Akcenty kolorystyczne		PLN
QUE140005	Zielone jabłko (RAL 110 70 77)	–
QUE140004	Czarny (RAL 9005)	–
QUE140003	Niebieski (RAL 260 40 45)	–
QUE140006	Pomarańczowy (RAL 060 60 80)	–
QUE140002	Czerwony (RAL 040 40 67)	–
QUE140007	Srebrny (RAL 9006)	–
QUE140001	Biały (RAL 9010)	–


Oświetlenie i kierunkowskazy LED 		PLN
QUE110201	Oświetlenie i kierunkowskazy LED Wymagany moduł oświetlenia QUE110031. Dopuszczone do użytku drogowego	1350
QUE110202	Oświetlenie LED zintegrowane z błotnikiem Wymagany moduł oświetlenia QEP11003, Niedopuszczone do użytku drogowego, bez kierunkowskazów	680
QUE110209	Bez oświetlenia i kierunkowskazów	–

Wysokość siedziska (od podłoża)		PLN
SH45	450 mm Tylko z QUE160001 Akumulatory, 60 Ah, żelowe, bezobsługowe W przypadku podstawy FWD, niedostępna w przypadku SD 520 mm i SD 540 mm	–
SH465	465 mm W przypadku podstawy FWD, niedostępna w przypadku SD 540 mm	–
SH48	480 mm	–

Akumulatory i ładowarki 		PLN
Akumulatory		
QUE160001	Akumulatory, 60 Ah, żelowe, bezobsługowe	STD
QUE160005	Akumulatory, 80 Ah, żelowe, bezobsługowe Tylko z ładowarką 220 V / 10 A aby skrócić czas ładowania	350
QUE160009	Bez akumulatorów	0

Ładowarki		
QUE160101	Ładowarka, Automatyczna, 220 V / 8 A	STD
QUE160100	Ładowarka, Automatyczna, 220 V / 8 A, UK	0
QUE160102	Ładowarka, Klasyczna, 220 V / 8 A, IP54	1420
QUE160104	Ładowarka, Automatyczna, 220 V / 10 A, UK	1590
QUE160103	Ładowarka, Automatyczna, 220 V / 10 A	1590
QUE160109	Bez ładowarki	0


SIEDZISKO ELEKTRYCZNE

Opcje elektryczne siedziska 		PLN
QUE130010	Elektryczna pionizacja	–
	Elektryczne przechylenie tylne, 0° - 22°	–
	Elektryczne przechylenie przednie, 0° - 80°	–
	Elektryczna winda, 200 mm	–

Rama oparcia		PLN
QUE030047	Oparcie, elektryczna regulacja kąta, 90° - 175° z 180 mm mechanizmem Anti-Shear	–

Typy poduszek oparcia		PLN
SEDEO PRO (Patrz sekcja A)		
QUE030104	SEDEO PRO, Poduszka oparcia	–
JAY Syncra (Patrz sekcja B)		
QUE030216	JAY Syncra, Poduszka oparcia	–
JAY J3 (Patrz sekcja C)		
QUE030054	JAY J3, Poduszka oparcia	–
Interfejsy		
QUE030107	SEDEO PRO, Tylko interfejs do poduszki oparcia, elastycznej	–
QUE030055	JAY J3, Tylko interfejs	–
QUE030217	JAY Syncra, Tylko interfejs	–
QUE030209	Bez poduszki oparcia	–

A	SEDEO PRO, Wymiary oparcia	PLN
Szerokość poduszki oparcia		
BW38	380 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 380 mm	–
BW42	420 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 380 - 420 mm	–
BW46	460 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 420 - 460 mm	–
BW50	500 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 460 - 500 mm	–
BW54	540 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 500 - 540 mm	–
BW56	560 mm, Dla efektywnej szerokości oparcia 520 - 560 mm	–
Wysokość poduszki oparcia		
BH44	440 mm, Dla efektywnej wysokości oparcia 510 - 570 mm	–
BH50	500 mm, Dla efektywnej wysokości oparcia 570 - 630 mm	–
BH56	560 mm, Dla efektywnej wysokości oparcia 630 - 700 mm	–
Zainstalowana wysokość oparcia (Od siedziska do górnej części oparcia)		
BIH51	510mm (440 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH54	540mm (440 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH57	570mm (440 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH57_1	570mm (500 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH60	600mm (500 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH63	630mm (500 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH63_1	630mm (560 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH66	660mm (560 mm Wysokość poduszki oparcia)	–
BIH70	700mm (560 mm Wysokość poduszki oparcia)	–

A	SEDEO PRO, Poduszki oparcia 	PLN
QUE030116	SEDEO PRO, Poduszka oparcia, Elastyczna, Głęboki kontur, Aktywna, Regulacja naprężenia za pomocą pasów	–
QUE030117	SEDEO PRO, Poduszka oparcia, Elastyczna, Extra Głęboki kontur, Aktywna, Regulacja naprężenia za pomocą pasów	0

A	SEDEO PRO, Pokrowce poduszki oparcia	PLN
QUE030108	Pokrowiec poduszki oparcia, komfortowy	–

B	JAY Syncra 	PLN
----------	---	------------

B	JAY Syncra, Szerokość siedziska	PLN
----------	--	------------

Oparcie można zamówić w innej szerokości niż siedzisko. Podłokietnik dostosowany do zamówionej szerokości oparcia.

BW40	400 mm (Zakres regulacji 400 mm to 430 mm, Głębokość konturu 75 mm)	2600
BW46	460 mm (Zakres regulacji 460 mm to 480 mm, Głębokość konturu 75 mm)	2600
BW51	510 mm (Zakres regulacji 510 mm to 530 mm, Głębokość konturu 75 mm)	2600
BW56	560 mm (Zakres regulacji 560 mm to 585 mm, Głębokość konturu 75mm)	2600

B	JAY Syncra, Opcje płyty tylnej i zakresy wysokości	PLN
----------	---	------------

Tyłna płyta JAY Syncra jest montowana z zachowaniem co najmniej 14 cm odstępu między jej dolną częścią osłony a płytą siedziska, aby pomieścić mechaniczne zabezpieczenie anti-shear. Wysokość oparcia można regulować w podanych zakresach w zależności od typu ramy oparcia.

JAY Syncra, Wysokość płyty

BH40	400 mm Wysokość płyty (Wysokość oparcia 560 mm do 610 mm)	–
BH46	460 mm Wysokość płyty (Wysokość oparcia 610 mm do 660 mm)	–
BH51	510 mm Wysokość płyty (Wysokość oparcia 660 mm do 710 mm)	–
BH56	560 mm Wysokość płyty (Wysokość oparcia 710 mm do 760 mm)	–

JAY Syncra, Zainstalowana wysokość oparcia (od płyty siedziska do górnej części pleców)

BIH56	560 mm (Wysokość płyty 400 mm)	–
BIH585	585 mm (Wysokość płyty 400 mm)	–
BIH61	610 mm (Wysokość płyty 400 mm)	–
BIH61_1	610 mm (Wysokość płyty 460 mm)	–
BIH635	635 mm (Wysokość płyty 460 mm)	–
BIH66	660 mm (Wysokość płyty 460 mm)	–
BIH66_1	660 mm (Wysokość płyty 510 mm)	–
BIH685	685 mm (Wysokość płyty 510 mm)	–
BIH71	710 mm (Wysokość płyty 510 mm)	–
BIH71_1	710 mm (Wysokość płyty 560 mm)	–
BIH735	735 mm (Wysokość płyty 560 mm)	–
BIH76	760 mm (Wysokość płyty 560 mm)	–

B	JAY Syncra, Tapicerka oparcia	PLN
----------	--------------------------------------	------------

JAY030060	Syncra 3DX oddychająca	0
-----------	------------------------	---

B/C	JAY, Odchylane boczne peloty klatki piersiowej (wymaga peloty, tapicerki i mocowania)	PLN
------------	--	------------

JAY, Boczne peloty klatki piersiowej

JAY090021	Pelota boczna (L x H) 100 mm x 127 mm - Prawa	–
JAY090012	Pelota boczna (L x H) 100 mm x 127 mm - Lewa	–
JAY090022	Pelota boczna (L x H) 100 mm x 152 mm - Prawa	–
JAY090013	Pelota boczna (L x H) 100 mm x 152 mm - Lewa	–
JAY090023	Pelota boczna (L x H) 152 mm x 100 mm - Prawa	–
JAY090014	Pelota boczna (L x H) 152 mm x 100 mm - Lewa	–

JAY, Tapicerka pelot bocznych

JAY090110	Syncra 3DX oddychająca	–
-----------	------------------------	---

JAY, Mocowanie odchylane pelot bocznych

JAY090028	Mocowanie odchylane peloty bocznej - Prawe	690
JAY090019	Mocowanie odchylane peloty bocznej - Lewe	690

JAY, Stałe podpory boczne 

JAY090111	Stała podpora boczna (L x H) 90 mm x 140 mm - Prawa Stała podpora boczna JAY jest regulowana - tylko do oparcí Syncra w celu zwiększenia głębokości konturu do 120 mm - Niedostępna z oparciem JAY 3	435
JAY090112	Stała podpora boczna (L x H) 90 mm x 140 mm - Lewa Stała podpora boczna JAY jest regulowana - tylko do oparcí Syncra w celu zwiększenia głębokości konturu do 120 mm - Niedostępna z oparciem JAY 3	435

C JAY J3, Wymiary oparcia 		PLN
JAY030111	Oparcie JAY J3, Rozmiar, 410 mm	–
JAY030112	Oparcie JAY J3, Rozmiar, 460 mm	–
JAY030113	Oparcie JAY J3, Rozmiar, 510 mm	–

C Oparcia JAY J3, Środkowy, głęboki kontur 		PLN
JAY030042	Oparcie JAY J3, Środkowy, głęboki kontur, Górny odcinek piersiowy, Średnie, 460 mm	3515

C Oparcia JAY J3, Głęboki kontur 		PLN
JAY030014	Oparcie JAY J3, Głęboki kontur, Górny odcinek piersiowy, Krótkie, 420 mm	3515
JAY030021	Oparcie JAY J3, Głęboki kontur, Górny odcinek piersiowy, Średnie, 460 mm	3515
JAY030027	Oparcie JAY J3, Głęboki kontur, Górny odcinek piersiowy, Wysokie, 500 mm	3515

C JAY J3, Zainstalowana wysokość oparcia (od płyty siedziska do górnej części oparcia) 		PLN
BIH53	530 mm (Wysokość płyty 420mm)	
BIH56	560 mm (Wysokość płyty 420mm)	
BIH585	585 mm (Wysokość płyty 420mm)	
BIH585_1	585 mm (Wysokość płyty 460mm)	
BIH61	610 mm (Wysokość płyty 460mm)	
BIH61_1	610 mm (Wysokość płyty 500mm)	
BIH635	635 mm (Wysokość płyty 500mm)	
BIH66	660 mm (Wysokość płyty 500mm)	

C Oparcia JAY J3, Elementy do wyrównania kręgosłupa 		PLN
Zestaw do wyrównania kręgosłupa Mini II		
JAY090032	JAY J3 Zestaw do wyrównania kręgosłupa Mini II, 410 mm	720
JAY090033	JAY J3 Zestaw do wyrównania kręgosłupa Mini II, 460 mm	720
JAY090034	JAY J3 Zestaw do wyrównania kręgosłupa Mini II, 510 mm	720
Zestawy do pozycjonowania		
JAY090035	JAY J3 Zestaw do pozycjonowania do oparcí	1210
JAY090036	JAY J3 Zestaw akcesoriów do oparcí	3680

C Oparcia JAY J3, Uprząże 		PLN
JAY090040	JAY J3 Uprząż piersiowa, zapinana na wys. klatki piersiowej, 4-punktowa, Średnia	570
JAY090041	JAY J3 Uprząż piersiowa, zapinana na wys. klatki piersiowej, 4-punktowa, Duża	570
JAY090042	JAY J3 Uprząż piersiowa, zapinana na wys. klatki piersiowej, 4-punktowa, Bardzo duża	570

Poduszki zagłówka 		PLN
QUE030430	SEDEO, Poduszka zagłówka, Mała, (LxH) 240 x 150 mm Tylko z mocowaniem zagłówka SEDEO	–
QUE030431	SEDEO, Poduszka zagłówka, Mała, Z pokrowcem, (LxH) 240 x 150 mm Tylko z mocowaniem zagłówka SEDEO	–
QUP030432	SEDEO, Poduszka zagłówka, Elastyczna, (LxH) 400 x 110 mm Tylko z mocowaniem zagłówka SEDEO	–
WHT030401	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Plush, (LxH) 203 x 127 mm Tylko z mocowaniem zagłówka Whitmyer	1155
WHT030402	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Plush, (LxH) 254 x 127 mm Tylko z mocowaniem zagłówka Whitmyer	1260
WHT030403	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Plush, (LxH) 356 x 127 mm Tylko z mocowaniem zagłówka Whitmyer	1375
WHT030404	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Adjust-A-Plush, Mała, (LxH) 355 x 76 mm Tylko z mocowaniem zagłówka Whitmyer	1835
WHT030406	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Adjust-A-Plush, Standardowaowa, (LxH) 460 x 127 mm Tylko z mocowaniem zagłówka Whitmyer	1950

Uchwyty zagłówka 		PLN
Wybierz Uchwyt zagłówka Whitmyer i el. montażowe zagłówka na wypadek, gdybyś chciał dodać Sterowniki głowy w sekcji Sterowników specjalnych.		
QUE030433	SEDEO, Uchwyt zagłówka	–
QUE030434	SEDEO, Uchwyt zagłówka, Quick Release	280
WHT030407	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, LINX	565
WHT030408	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, LINX ²	680
WHT030409	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, AXYS	590
WHT030410	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, AXYS Offset	680
WHT030411	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, COBRA XTRA Flip Back	1140

Elementy montażowe zagłówka		PLN
QUE030120	Element montażu zagłówka, mocowanie do ramy oparcia	55

Rączki do prowadzenia		PLN
QUE030202	Rączki do prowadzenia, Stałe	400
QUE030200	Bez rączek do prowadzenia	–

Szyny siedziska		PLN
QUE020085	Szyny siedziska, krótkie, dla głębokości siedziska 400 - 540 mm	–
QUE020069	Szyny siedziska, długie, dla głębokości siedziska 460 - 540 mm Niedostępne z SW380mm-SW460mm w połączeniu z SD460mm - SD500mm	1210

Poduszki siedziska		PLN
SEDEO (Patrz sekcja D)		
QUE020027	SEDEO, Poduszka siedziska	–
JAY Syncra (Patrz sekcja E)		
QUE020132	JAY Syncra, Poduszka siedziska	–
Bez poduszki siedziska (Wybierz szerokość i głębokość siedziska w sekcji D)		
QUE020110	Bez poduszki siedziska	–

D	SEDEO, Wymiary poduszki siedziska	PLN
---	-----------------------------------	-----

Szerokość poduszki

SW38	380 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 380 mm Minimalna szerokość siedziska (z zewnątrz szyny siedziska na zewnątrz szyny siedziska) wynosi 460 mm - Poduszka będzie dostarczana w wybranym rozmiarze	–
SW42	420 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 380 - 420 mm Minimalna szerokość siedziska (z zewnątrz szyny siedziska na zewnątrz szyny siedziska) wynosi 460 mm - Poduszka będzie dostarczana w wybranym rozmiarze	–
SW46	460 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 420 - 460 mm Minimalna szerokość siedziska (z zewnątrz szyny siedziska na zewnątrz szyny siedziska) wynosi 460 mm - Poduszka będzie dostarczana w wybranym rozmiarze	–
SW50	500 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 460 - 500 mm	–
SW54	540 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 500 - 540 mm	–
SW56	560 mm, Dla efektywnej szerokości siedziska 520 - 560 mm	–

Głębokość poduszki

SD40	400 mm, Z poduszką w rozmiarze 460 mm	–
SD42	420 mm, Z poduszką w rozmiarze 460 mm	–
SD44	440 mm, Z poduszką w rozmiarze 460 mm	–
SD46	460 mm, Z poduszką w rozmiarze 500 mm	–
SD48	480 mm, Z poduszką w rozmiarze 500 mm	–
SD50	500 mm, Z poduszką w rozmiarze 500 mm	–
SD52	520 mm, Z poduszką w rozmiarze 560 mm	–
SD54	540 mm, Z poduszką w rozmiarze 560 mm	–

D	SEDEO, Poduszki siedziska 	PLN
---	---	-----

QUE020073	SEDEO, Poduszka siedziska, Profilowana, Wysokość 70 mm	–
QUE020076	SEDEO, Poduszka siedziska, Support Memory, Wysokość 90 mm	510

D	SEDEO, Pokrowce poduszek siedziska	PLN
---	------------------------------------	-----

QUE020518	Pokrowiec poduszki siedziska, przeciw inkontynencji	–
QUE020080	Pokrowiec poduszki siedziska, komfortowy	475

D/E	SEDEO, Płyty siedziska	PLN
-----	------------------------	-----

QUE020082	SEDEO, Płyta siedziska, Płaska, z regulacją głębokości, mocowanie do poduszki z tyłu	–
QUE020083	SEDEO, Siedzisko, 50 mm, z regulacją głębokości, mocowanie do poduszki z tyłu	510
QUE020084	SEDEO, Siedzisko, 75 mm, z regulacją głębokości, mocowanie do poduszki z tyłu	510


E	JAY Syncra, Rozmiar poduszki	PLN
---	------------------------------	-----

Szerokość poduszki

SW40	400 mm	–
SW43	430 mm	–
SW46	460 mm	–
SW48	480 mm	–
SW51	510 mm	–
SW56	560 mm	–

Głębokość poduszki

SD40	400 mm	–
SD43	430 mm	–
SD46	460 mm	–
SD48	480 mm	–
SD51	510 mm	–

E JAY Syncra, Poduszki siedziska 		PLN
JAY020030	Poduszka JAY Syncra z pianką Visco	1450
JAY020031	Poduszka JAY Syncra wyposażony we wkładkę żelową JAY Cryo/Flow	3990

E JAY Syncra, Pokrowce poduszek siedziska		PLN
JAY020040	Syncra 3DX oddychający	0
JAY020041	Syncra przeciw inkontynencji	0

Peloty kolan i ud Niedostępne z SW 380 mm / 400 mm / 420 mm		PLN
QUE020342	Pelota kolanowa, boczna, 120 x 120 mm, Odchylana, Prawa	999
QUE020341	Pelota kolanowa, boczna, 120 x 120 mm, Odchylana, Lewa	999
QUE020113	Pelota udowa, boczna, Mała, 120 x 120 mm, Zdejmowalna, Prawa	999
QUE020114	Pelota udowa, boczna, Mała, 120 x 120 mm, Zdejmowalna, Lewa	999
QUE020121	Pelota udowa, boczna, Duża, 180 x 120 mm, Zdejmowalna, Prawa Niedostępna z Osłony boczne QEPO40036	999
QUE020122	Pelota udowa, boczna, Duża, 180 x 120 mm, Zdejmowalna, Lewa Niedostępna z Osłony boczne QEPO40036	999

Typy podłokietników 		PLN
QUP040070	Podłokietniki, Montowane do ramy oparcia, Multi-regulowalne, Odchylane do tyłu	–

Poduszki podłokietników 		PLN
QUE040023	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, 300 mm, Prawa	115
QUE040024	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, 300 mm, Lewa	115
QUE040025	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, 400 mm, Prawa	–
QUE040026	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, 400 mm, Lewa	–
QUE040029	Bez poduszki podłokietnika, Prawej	0
QUE040030	Bez poduszki podłokietnika, Lewej	0

Komfortowe poduszki podłokietników

QUE040204	Poduszka podłokietnika, komfortowa, wyściełana, pokryta PU, 400 mm, Prawa	440
QUE040203	Poduszka podłokietnika, komfortowa, wyściełana, pokryta PU, 400 mm, Lewa	440

Poduszki podłokietników dla hemiplegików

QUE040031	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, Prawa Niedostępne z QUE110052 Mocowanie joysticka, strona prawa, QUE090040 Stolik, odchylany, QUE090046 Stolik, półowka, odchylany, QUE090110 Lusterko wsteczne, prawe; niedostępne z QUE110362 Montaż sterownika dłoni po prawej, niedostępne z QUE110119/QUE110123 Montaż modułu OMNI2 po prawej	335
QUE040032	Poduszka podłokietnika, Zintegrowana piankowa, Lewa Niedostępne z QUE110053 Mocowanie joysticka, strona lewa, QUE090040 Stolik, odchylany, QUE090046 Stolik, półowka, odchylany, QUE090118 Lusterko wsteczne, lewe; niedostępne z QUE110361 Montaż sterownika dłoni po lewej, niedostępne z QUE110120/QUE110124 Montaż modułu OMNI2 po lewej	335

Osłony boczne do podłokietników		PLN
---------------------------------	--	-----

Osłony boczne do Podłokietników, Montowanych do ramy oparcia, Multi-regulowalnych, Odchylanych do tyłu

QUE040036	Osłony boczne, montowane do szyn bocznych siedziska Niedostępne z SW380mm/400mm/420mm	220
-----------	--	-----

Elektryczny centralnie montowny podnóżek 		PLN
--	--	-----

QUE050071	Elektryczny centralnie montowny podnóżek 90° - 180°, wydłużenie 165 mm	–
-----------	--	---

Płyty podnóżka

QUE050072	Platforma podnóżka, podwójna, z regulacją kąta i wysokości, 260 x 150 mm	–
QUE050073	Platforma podnóżka, podwójna, z regulacją kąta i wysokości, duża, 310 x 170 mm	–

Opcje podparcia podudzi

QUE050074	Mocowanie kolan, Zintegrowane piankowe, z możliwością regulacji	–
QUE050139	Mocowanie kolan, Miękkie piankowe, Małe, z możliwością regulacji Shortest distance calf support to knee fixation + 40 mm adjustment	550
QUE050075	Podparcie podudzi, zintegrowane piankowe, para	–

Elementy do pozycjonowania i Akcesoria 		PLN
QUE090047	Pas biodrowy, klamra samolotowa, 50 x 1300 mm	–
QUE090048	Pas biodrowy, klamra samolotowa, Wyściełana, 50 x 1300 mm	580
QUE090052	Pas piersiowy, 2-punktowy, Wyściełany	–
QUE090053	Dodatkowy pas piersiowy, 2-punktowy, Wyściełany	580
QUE090097	Pałąk na klatkę piersiową, odpinany, okrągła podkładka Niedostępne z Stolik QUE090040 / QUE090046 / QUE110143	1950
QUE090098	Pałąk na klatkę piersiową, odpinany, płaska podkładka, 200 x 100 mm Niedostępne z Stolik QUE090040 / QUE090046 / QUE110143	2190
QUE090110	Lusterko wsteczne, prawe	179
QUE090118	Lusterko wsteczne, lewe	179
QUE090122	Pałąk ułatwiający transfer Niedostępne z Peloty kolan	510
QUE090600	Czarny plecak (wymaga uchwytów do pchania)	320
QUE090172	Ram Uchwyt na telefon	805
QUE090173	Ram Uchwyt na tablet	1265
QUE090174	Ram Uchwyt na kubek	740
QUE090175	Odblaski (zamontowane na osłonie oparcia)	65

Stoliki (montaż po stronie przeciwnej w stosunku do joysticka)

QUE090040	Stolik, z regulacją szerokości, odchylany	650
QUE090046	Stolik, połówka, odchylany	565

Akcesoria do stolików

QUE090125	Częściowe wyścielenie do stolika Niedostępne z QUE090046 Stolik, połówka, odchylany	335
QUE090126	Krawędzie akrylowe do stolika Niedostępne z QUE090046 Stolik, połówka, odchylany	400

JOYSTICKI / ELEKTRONIKA

Joysticki – R-Net 		PLN
QUE110017	Joystick, R-Net, kolorowy wyświetlacz LCD	–
QUE110018	Joystick, R-Net, kolorowy wyświetlacz LCD, Wzmocniony	4980
QUE110013	Joystick, R-Net, kolorowy wyświetlacz HD (wysoka rozdzielczość) LCD, kontroler IR	1110
QUE110023	Joystick, R-Net, kolorowy wyświetlacz HD (wysoka rozdzielczość) LCD, kontroler IR i Bluetooth	1850
QUE110019	Bez Joysticka, R-Net	0

Mocowanie joysticka 		PLN
QUE110050	Mocowanie Joysticka, stałe	–
QUE110056	Mocowanie joysticka, równoległe, odchylane, Capsulated	–


Miejsce mocowania joysticka		PLN
QUE110052	Mocowanie joysticka, strona prawa	–
QUE110053	Mocowanie joysticka, strona lewa	–

Wybór wyświetlanego języka		PLN
QUE119000	Niemiecki	
QUE119001	Angielski	
QUE119002	Francuski	


QUE119003	Hiszpański	
QUE119004	Portugalski	
QUE119005	Włoski	
QUE119006	Holenderski	
QUE119008	Norweski	
QUE119009	Szwedzki	
QUE119010	Grecki	
QUE119011	Fiński	
QUE119012	Czeski	
QUE119013	Słowacki	
QUE119014	Polski	
QUE119015	Duński	

Gałki joysticka (opcjonalnie) 		PLN
QUE090505	Gałka joysticka, Piłka golfowa, Ø 42 mm	150
QUE090506	Gałka joysticka, W kształcie litery T, szerokość 82 mm	405
QUE090507	Gałka joysticka, Miękka piłka, Ø 70 mm	335
QUE090508	Gałka joysticka, Piłka, Ø 35 mm	220
QUE090045	Gałka joysticka, Allround, Piłka Ø 48 mm	175
QUE090509	Gałka joysticka, Wgłębienie na podbródek, Ø 37 mm	175
QUE090512	Gałka joysticka, Drażek, 80 x 15 mm	335
QUE090511	Gałka joysticka, Grzybek, Ø 45 mm	335

Programatory – R-Net 		PLN
QUE090066	Programator PC, Dongle, R-Net	1375
QUE090176	Programator bezprzewodowy - WI-FI Dongle	B4M

Moduł zasilania – R-Net 		PLN
QUE110003	Moduł zasilania, R-Net, 90 A	–
QUE110004	Moduł zasilania, R-Net, 120 A	0

Moduł oświetlenia / siedziska – R-Net 		PLN
QUE110031	Moduł oświetlenia, R-Net	400
QUE110033	Moduł siedziska CxSM, R-Net	–

Sterowanie dla osoby towarzyszącej 		PLN
QUE110021	Sterowanie dla osoby towarzyszącej, podwójne	1995
QUE110020	Joystick zamontowany jako sterowanie dla osoby towarzyszącej Wybierz również joystick	515

Miejsce mocowania joysticka dla osoby towarzyszącej


QUE110025	Miejsce mocowania joysticka dla osoby towarzyszącej, do rączki do prowadzenia, po stronie prawej	–
QUE110026	Miejsce mocowania joysticka dla osoby towarzyszącej, do rączki do prowadzenia, po stronie lewej	–

Sterowanie mocowane do stolika 		PLN
QUE110143	Joystick montowany na stoliku, kolorowy wyświetlacz LCD, centralnie	7335

Miejsce mocowania stolika

QUE110080	Miejsce mocowania stolika, po lewej	–
QUE110081	Miejsce mocowania stolika, po prawej	–

Pamięć ustawienia fotela i alert o odciążeniu		PLN
Repozycjonowanie biometryczne, w tym 6 pozycji z możliwością zapisania: stanie, relaks, leżenie, transfer (pochylenie do przodu), siedzenie z podniesioną windą, siedzenie.		
QUE190001	Repozycjonowanie biometryczne (obejmuje pamięć ustawień)	
Alert i rejestracja odciążenia (PRAR) — programowalne przypomnienie pomagające użytkownikom w korzystaniu z pozycji siedzenia z odciążeniem, w połączeniu ze Skrzynką kontrolną CTRL+5.		
QUE190004	PRAR włączony (fabrycznie ustawiony na Relaks czas trwania 1 minuta)	

Skrzynka kontrolna #1 Ctrl+5 		PLN
QUE110043	Skrzynka kontrolna #1 Ctrl+5 z możliwością programowania	2400
QUE110179	Skrzynka kontrolna #1 Ctrl+5 z możliwością programowania i Switch-It Remote Seating Aby uzyskać pełną funkcjonalność Remote Seating, należy pobrać aplikację z AppleStore (iOS) i zainstalować ją na smartfonie lub tablecie. Dalsze informacje i instrukcje dotyczące aplikacji Remote Seating można znaleźć na stronie www.SunriseMedical.com..	2900

Miejsce mocowania skrzynki kontrolnej #1 Ctrl+5

QUE110180	Mocowanie skrzynki kontrolnej #1 Ctrl+5, za Joystickiem W połączeniu ze stowaniem dla osoby towarzyszącej, Ctrl/+5 zostanie zamontowany na podłokietniku	—
QUE110181	Mocowanie skrzynki kontrolnej #1 Ctrl+5, po drugiej stronie Joysticka W połączeniu ze stowaniem dla osoby towarzyszącej, Ctrl/+5 zostanie zamontowany na podłokietniku Niedostępne z Stolik QUE090040 / QUE090046 / QUE110143	—

Typy skrzynki kontrolnej #1 Ctrl+5

QUE110175	Skrzynka kontrolna #1 Ctrl+5 z przyciskami	—
QUE110176	Skrzynka kontrolna #1 Ctrl+5 z przełącznikami	—

Skrzynka kontrolna #2 Ctrl+5 		PLN
QUE110220	Skrzynka kontrolna #2 Ctrl+5 z możliwością programowania	2400


Miejsce mocowania skrzynki kontrolnej #2 Ctrl+5

QUE110222	Mocowanie skrzynki kontrolnej #2 Ctrl+5, po drugiej stronie Joysticka W połączeniu ze stowaniem dla osoby towarzyszącej, Ctrl/+5 zostanie zamontowany na podłokietniku Niedostępne z Stolik QUE090040 / QUE090046 / QUE110143	—
-----------	---	---

Typy skrzynki kontrolnej #2 Ctrl+5

QUE110226	Skrzynka kontrolna #2 Ctrl+5 z przyciskami	—
QUE110227	Skrzynka kontrolna #2 Ctrl+5 z przełącznikami	—

STEROWNIKI SPECJALNE

Moduł wejściowy OMNI2 – R-Net 		PLN
Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F		
QUE110116	Moduł wejściowy OMNI2, R-Net, Bluetooth, Podczerwień Zdalny pełny wyświetlacz VGA z podczerwienią, oddzielnym wejściem z Bluetooth, ładowarką USB i głośnikiem, do podłączania sterowników specjalnych	3350
QUE110117	Moduł wejściowy OMNI2, R-Net, Scanning Mode, Bluetooth, Podczerwień Zdalny pełny wyświetlacz VGA z podczerwienią, oddzielnym wejściem z Bluetooth, ładowarką USB i głośnikiem, do podłączania sterowników specjalnych	3350
QUE110118	Moduł wejściowy OMNI2, R-Net, Scanning Mode, System kontroli trakcji (GYRO Technology), Bluetooth, Podczerwień Zdalny pełny wyświetlacz VGA z podczerwienią, oddzielnym wejściem z Bluetooth, ładowarką USB i głośnikiem, do podłączania sterowników specjalnych	4515
QUE110008	Usługa programowania - nie podlega rabatowaniu	575

Mocowanie modułu OMNI2		PLN
Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F. Jeśli jest używany ze standardowym joystickiem, musi być zamontowany po przeciwnej stronie..		
QUE110119	Mocowanie modułu OMNI2, stałe, po prawej	–
QUE110120	Mocowanie modułu OMNI2, stałe, po lewej	–
QUE110123	Mocowanie modułu OMNI2, odchylane, po prawej	1450
QUE110124	Mocowanie modułu OMNI2, odchylane, po lewej	1450

Sterowanie za pomocą dłoni (1)  Wybierz przyciski programowalne w Sekcji F		PLN
Sterowniki proporcjonalne		
QUE110301	Sterownik dłoni, Switch-It MicroGuide	9100
QUE110304	Sterownik dłoni, Switch-It VersaGuide	5600
QUE110305	Sterownik dłoni, Switch-It VersaGuide EZ Nie z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	6000
QUE110306	Sterownik dłoni, Allround Joystick	5600
QUE110307	Sterownik dłoni, Allround Joystick Light Używaj tylko z domyślną gałką joysticka lub Allround, Ø 48 mm	7500
QUE110308	Sterownik dłoni, Allround Joystick Wzmocniony	9100
QUE110309	Sterownik dłoni, Allround Joystick, R-Net Bus Enabled Moduł OMNI2 niewymagany, wymagany moduł Master R-Net	6300
QUE110310	Sterownik dłoni, Allround Joystick Light, R-Net Bus Enabled Moduł OMNI2 niewymagany, wymagany moduł Master R-Net	8400
QUE110311	Sterownik dłoni, Allround Joystick Wzmocniony, R-Net Bus Enabled Moduł OMNI2 niewymagany, wymagany moduł Master R-Net	9800

Sterowniki proporcjonalne, cena zawiera moduł OMNI2 oraz system kontroli trakcji (GYRO Technology)

Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F.

QUE110044	Sterownik dłoni, Switch-It MicroGuide	13200
QUE110047	Sterownik dłoni, Switch-It VersaGuide	9400
QUE110048	Sterownik dłoni, Switch-It VersaGuide EZ Nie z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	9800
QUE110049	Sterownik dłoni, Allround Joystick	9700
QUE110059	Sterownik dłoni, Allround Joystick Light Używaj tylko z domyślną gałką joysticka lub Allround, Ø 48 mm	11400
QUE110060	Sterownik dłoni, Allround Joystick Wzmocniony	12900


Platformy mocowania sterowania za pomocą dłoni 		PLN
QUE110342	Mocowanie sterownika dłoni, Link-It do dysku, stoliczek pod dłoń Tylko dla Joysticków serii Micro	1210

Mocowanie sterownika dłoni

QUE110350	Mocowanie sterownika dłoni, Link-It do podłokietnika, stałe Niedostępne z Ctrl 5 mocownym za joystickiem QUE110180	175
QUE110353	Mocowanie sterownika dłoni, Link-It do podłokietnika, stałe Niedostępne z Ctrl 5 mocownym za joystickiem QUE110180	410

Miejsce mocowanie sterownika dłoni

QUE110362	Miejsce mocowania sterownika dłoni, po prawej	–
QUE110361	Miejsce mocowania sterownika dłoni, po lewej	–

Sterowanie za pomocą głowy  Wybór przysisków programowalnych patrz sekcja F. Wybierz zagłówek i mocowanie Whitmyer na wcześniejszych stronach

PLN

Sterowniki proporcjonalne

QUE110370	Sterownik głowy, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Facial Pads	10700
QUE110371	Sterownik głowy, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Spot Pads	10900
QUE110208	Sterownik głowy, Switch-It Vigo Head Drive Tylko z poduszką zagłówek WHT030402 lub WHT030403.	12000

Sterowniki proporcjonalne, cena zawiera moduł OMNI2 oraz system kontroli trakcji (GYRO Technology)

Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F.

QUE110061	Sterownik głowy, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Facial Pads	15600
QUE110062	Sterownik głowy, Switch-It Dual Pro, 3-Way Proportional, Spot Pads	16000
QUE110210	Sterownik głowy, Switch-It Vigo Head Drive Tylko z poduszką zagłówek WHT030402 lub WHT030403.	16900

Sterowanie za pomocą podbródka

Sterowniki proporcjonalne

QUE110470	Sterownik podbródka, Switch-It MicroGuide	9100
QUE110472	Sterownik podbródka, Switch-It VersaGuide	5600
QUE110473	Sterownik podbródka, Switch-It VersaGuide EZ Niedostępny z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	6000
QUE110474	Sterownik podbródka, Allround Joystick	5600
QUE110475	Sterownik podbródka, Allround Joystick Light Niedostępny z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	7500
QUE110476	Sterownik podbródka, Allround Joystick Light, R-Net Bus Enabled Moduł OMNI2 niewymagany, wymagany moduł Master R-Net	6300
QUE110477	Sterownik podbródka, Allround Joystick Wzmocniony, R-Net Bus Enabled Moduł OMNI2 niewymagany, wymagany moduł Master R-Net; Niedostępny z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	8400

Sterowniki proporcjonalne, cena zawiera moduł OMNI2 oraz system kontroli trakcji (GYRO Technology)

Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F.

QUE110070	Sterownik podbródka, Switch-It MicroGuide	13200
QUE110072	Sterownik podbródka, Switch-It VersaGuide	9400
QUE110073	Sterownik podbródka, Switch-It VersaGuide EZ Niedostępny z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	9800
QUE110074	Sterownik podbródka, Allround Joystick	9700
QUE110075	Sterownik podbródka, Allround Joystick Light Niedostępny z gałką joysticka QUE090512, Drążek, 80 x 15 mm, QUE090511, Grzybek, Ø 45 mm, QUE090506, drążkiem w kształcie T, szerokość 82 mm	11400

Mocowanie sterowania za pomocą podbródka

QUE110480	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do uprząży zakładanej na szyję, mała Jeśli potrzebne są przyciski programowalne montowane do uprząży na szyję, można wybrać tylko Joystick Allround	2990
QUE110483	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do manualnie odchylanego mocowania do oparcia, po prawej	10900
QUE110484	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do manualnie odchylanego mocowania do oparcia, po lewej	10900
QUE110485	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do elektrycznie odchylanego mocowania do oparcia, po prawej	17900
QUE110486	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do elektrycznie odchylanego mocowania do oparcia, po lewej	17900
QUE110487	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do zagłówek, odchylane, po lewej	3100
QUE110488	Mocowanie sterownika podbródka, Link-It do zagłówek, odchylane, po prawej	3100

Zestaw do przedłużenia Link-It

QUE110590	Zestaw do przedłużenia Link-It, moduł, rurka przedłużająca 100 mm, 5 klipsów do mocowania kabli	565
QUE110591	Zestaw do przedłużenia Link-It, moduł, rurka przedłużająca 150 mm, 5 klipsów do mocowania kabli	565

Sterowanie za pomocą ustnika Sip 'N Puff Wybór przycisku patrz sekcja F		PLN
QUE110510	Sterowanie ustnikiem - Sip 'N Puff z elementami systemu mocowania Link-It, odchylane, mocowane do zagłówka	23000

Sip 'N Puff, cena zawiera moduł OMNI2 oraz system kontroli trakcji (GYRO Technology)

Wybierz OMNI2 Mocowanie i moduł wejściowy w sekcji poniżej i przyciski programowalne w Sekcji F.

QUE110076	Sterowanie ustnikiem - Sip 'N Puff z elementami systemu mocowania Link-It, odchylane, mocowane do zagłówka	24190
-----------	--	-------

munevo DRIVE (Wheelchair Control via Head Movement Based on Smartglasses Input Device)

Price inclusive OMNI2 Module and Dual Control.

Emergency switch attached to shroud with Velcro. Available for DE market only. Choose OMNI2 and dual mounting location.

QUE110189	munevo DRIVE Set	B4M
-----------	------------------	-----

Software Upgrades (Optional)

QUE110190	Software Upgrade For The Control Of End Devices (Android)	
QUE110199	Software Upgrade For Controlling End Devices (PC, Mac, iOS, Linux)	
QUE110200	Option For The Control Of Additional End Devices	
QUE110203	Software Upgrade For Environment Control Via Infrared (TV)	

Accessories (Optional)

QUE090187	Glasses Frame, Colour Brown (For own prescription lenses)	
QUE090188	Glasses Frame, Colour Grey (For own prescription lenses)	

F	Przyciski programowalne  Wybierz #1 Przycisk i mocowanie. Dla Przycisku #2 przejdź do #2 Wybór przycisków programowalnych. Pojedyncza funkcja dla sterowników specjalnych	PLN
----------	---	------------

#1 Wybór przycisków programowalnych

QUE110611	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Czarny	1155
QUE110612	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Czerwony	1155
QUE110613	#1 Single Switch, Ø 64 mm, Zielony	1155
QUE110523	#1 Egg Switch – Czarny	1420
QUE110524	#1 MicroLite Switch – Czarny	880
QUE110651	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Czarny	1200
QUE110654	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Niebieski	1200
QUE110653	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Zielony	1200
QUE110652	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Czerwony	1200
QUE110655	#1 Single Switch, Ø 30 mm, Żółty	1200
QUE110534	#1 Twister Switch – Czarny	1420
QUE110535	#1 Twister Switch – Zielony	1490
QUE110536	#1 Twister Switch – Czerwony	1490

#1 Mocowanie przycisków programowalnych

QUE110560	#1 Switch Mounting, Link-It do Sterownik dłoni Niedostępne z HD Allround Joystick lub montażu na dysku (stoliku)	1860
QUE110566	#1 Switch Mounting, Link-It do podłokietnika (po drugiej stronie w stosunku do sterownika dłoni) Montaż do szyny podłokietnika	1310
QUE110561	#1 Switch Mounting, Link-It do zagłówka	1930
QUE110563	#1 Switch Mounting, Link-It do szyny siedziska Obsługiwany kolaniem, jeśli wybrano dwa przełączniki, jeden zamontowany po prawej stronie, a drugi po lewej stronie	830
QUE110565	#1 Switch Mounting, Link-It do odchylanego mocowania do oparcia (dla sterowników podbródka) Nie jest wymagane określenie strony montażu przycisku Lewa / Prawa	2310
QUE110569	#1 Bez mocowania przycisku programowalnego Przyciski będą dołączone luzem	0

#1 Miejsce mocowanie przycisków programowalnych

QUE110572	#1 Miejsce mocowania przycisku programowalnego, po prawej	–
QUE110571	#1 Miejsce mocowania przycisku programowalnego, po lewej	–

#1 Przyciski satelitarne (Satellite Switches) Tylko dla Joysticka Allround, maksymalnie 2

QUE110537	#1 Satellite Switch – Czarny	830
QUE110538	#1 Satellite Switch – Zielony	830
QUE110539	#1 Satellite Switch – Czerwony	830

#2 Wybór przycisków programowalnych 

QUE110631	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Czarny	1155
QUE110632	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Czerwony	1155
QUE110633	#2 Single Switch, Ø 64 mm, Zielony	1155
QUE110088	#2 Egg Switch – Czarny	1420
QUE110089	#2 MicroLite Switch – Czarny	880
QUE110671	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Czarny	1200
QUE110674	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Niebieski	1200
QUE110673	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Zielony	1200
QUE110672	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Czerwony	1200
QUE110675	#2 Single Switch, Ø 30 mm, Żółty	1200
QUE110095	#2 Twister Switch – Czarny	1420
QUE110096	#2 Twister Switch – Zielony	1490
QUE110097	#1 Twister Switch – Czerwony	1490

#2 Switch Mounting

QUE110098	#2 Switch Mounting, Link-It do Sterownik dłoni Niedostępne z HD Allround Joystick lub montażu na dysku (stoliku)	1860
QUE110099	#2 Switch Mounting, Link-It do podłokietnika (po drugiej stronie w stosunku do sterownika dłoni) Montaż do szyny podłokietnika	1310
QUE110100	#2 Switch Mounting, Link-It do zagłówka	1930
QUE110104	#2 Switch Mounting, Link-It do szyny siedziska Obsługiwany kolaniem, jeśli wybrano dwa przełączniki, jeden zamontowany po prawej stronie, a drugi po lewej stronie	830
QUE110105	#2 Switch Mounting, Link-It do odchylanego mocowania do oparcia (dla sterowników podbródka) Nie jest wymagane określenie strony montażu przycisku Lewa / Prawa	2310
QUE110106	#2 Bez mocowania przycisku programowalnego Przyciski będą dołączone luzem	0

#2 Mocowanie przycisków programowalnych

QUE110108	#2 Miejsce mocowania przycisku programowalnego, po prawej	–
QUE110107	#2 Miejsce mocowania przycisku programowalnego, po lewej	–

#2 Przyciski satelitarne (Satellite Switches) Tylko dla Joysticka Allround, maksymalnie 2

QUE110111	#2 Satellite Switch – Czarny	830
QUE110112	#2 Satellite Switch – Zielony	830
QUE110113	#2 Satellite Switch – Czerwony	830

Przyciski multi-funkcyjne Używany w połączeniu z programowaniem przycisków programowalnych.

QUE110550	Mini 2 Button (Wtyczka Stereo) Dołączone luzem, Nie ma możliwości mocowania Link-It	1750
QUE110551	Mini 2 Button (Podwójna wtyczka Mono) Dołączone luzem, Nie ma możliwości mocowania Link-It	1750
QUE110552	Mini 4 Button InLine (Złącze DB9) Dołączone luzem, Nie ma możliwości mocowania Link-It	3100
QUE110554	4-Way Toggle Switched Joystick	2050

Akcesoria

QUE110580	Przedłużenie kabla Mono (3.5 mm gniazdko Jack) (2 m)	65
QUE110581	Przedłużenie kabla Stereo (3.5 mm gniazdko Jack) (2 m)	75
QUE110582	Przedłużenie kabla DB9 (1 m)	390
QUE110583	Kabel Y, 2 gniazdko Mono do 1 wtyczki Stereo	95

Urządzenia bezpieczeństwa 

QUE090147	Zdalny przycisk Stop (zasięg do 9 m, sterowanie za pomocą portu OBC)	3700
-----------	--	------

Kolor obudowy Q700 M

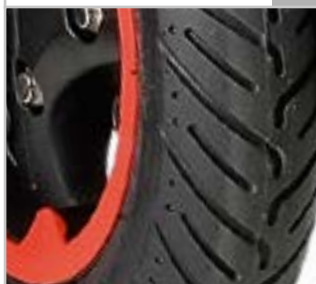
QUE100577



QUE070032



QUE070034



QUE080206



QUE080211



QUE010007



QUE010008



Oświetlenie LED

QUE110201



QUE110202



Ładowarki

QUE160101



QUE160104

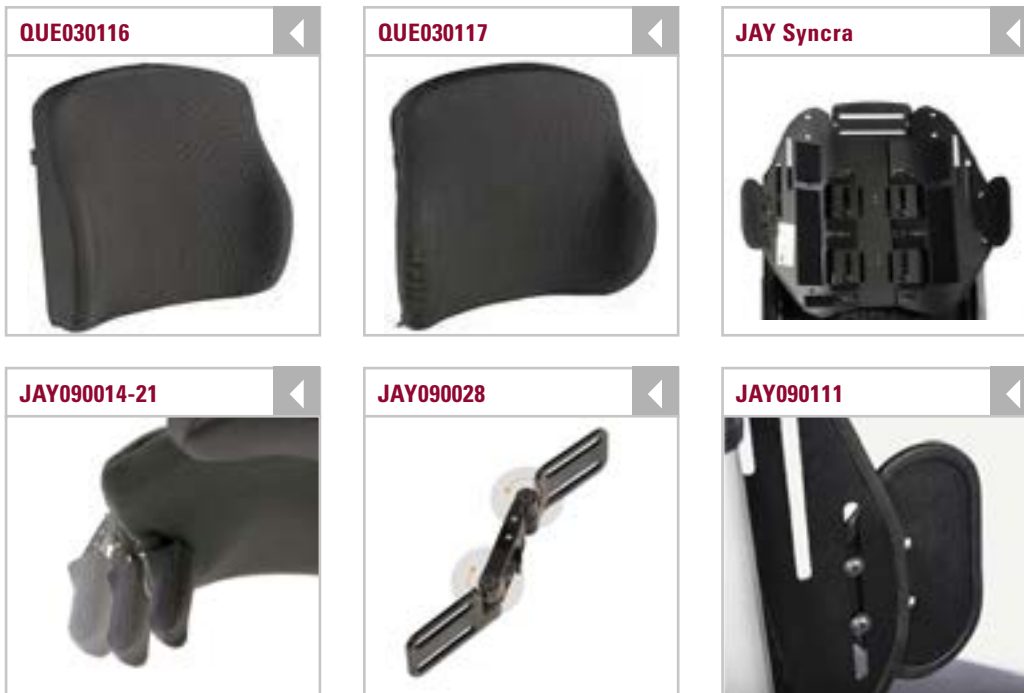


Opcje elektryczne siedziska

QUE130010



OPARCIA SEDEO PRO, JAY Syncra & peloty JAY



Oparcia JAY J3



Seat Width in mm	Mid Deep Contour JAY030042	Deep Contour JAY030014/21/27
	Maximum User Trunk Width in mm	
360	280	280
410	330	330
460	380	380
510	430	430

Zestawy do wyrównywania kręgosłupa do oparc JAY J3



Uprzeże do oparc JAY J3

Poduszki zagłówka, Uchwyty zagłówka

QUE030430, QUE030431



QUE030432



WHT030401-WHT030403



WHT030404-WHT030406



QUE030433/34



WHT030407



WHT030408



WHT030409



WHT030410



WHT030411



Poduszki SEDEO & JAY Syncra

QUE020073



QUE020076



JAY020030



JAY020031



Podłokietniki, Poduszki podłokietników

QUE0400070



QUE040023/24/25/26



QUE040203, QUE040204



QUE040031, QUE040032



Elektryczny centralnie montowany podnóżek

QUE050071



QUE050074



QUE050139



QUE050075



Opcja pozycjonowania, Akcesoria

QUE090047, QUE090048



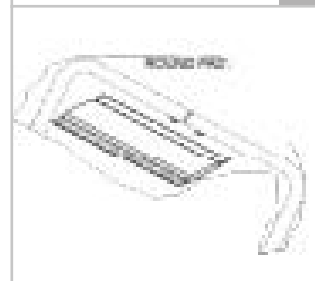
QUE090110/18



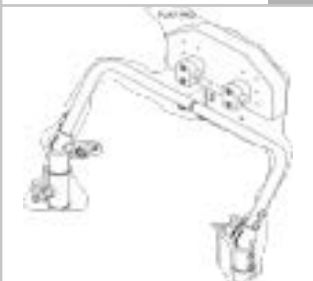
QUE090052/53



QUE090097



QUE090098



QUE090172



QUE090173



QUE090174



Joysticki R-Net, Mocowania joysticków

QUE110017



QUE110013



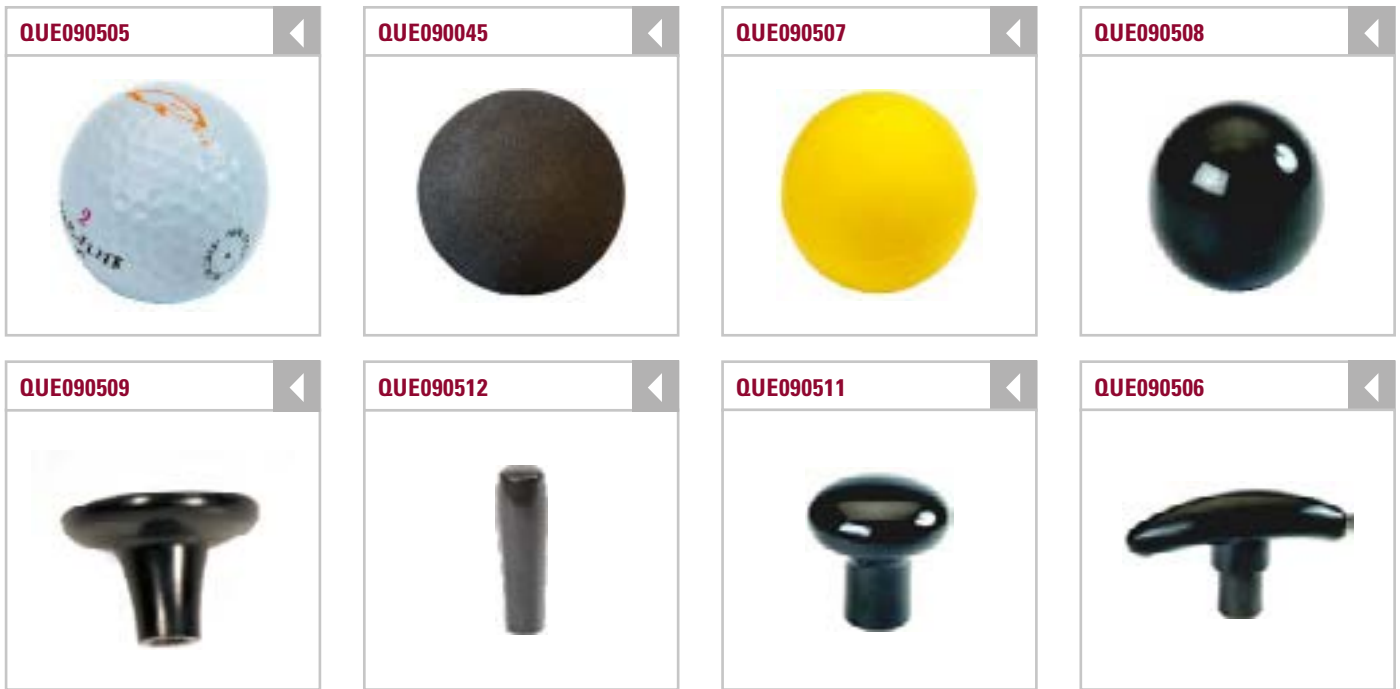
QUE110018



QUE110056



Gałki Joysticka



Programatory – R-Net



Moduły zasilania – Modyły siedziska / oświetlenia – R-Net



Sterowanie dla osoby towarzyszącej & Sterowanie na stoliku

QUE110021



QUE110143



Moduły przełączników Ctrl+5

QUE110175



QUE110176



Moduły wyjściowe OMNI2 – R-Net

QUE110116/117



Sterowniki specjalne: obsługiwane podbródkiem / dłonią

QUE110301



QUE110304/ QUE110305



QUE110306/ QUE110309



QUE110307/ QUE110310



QUE110308/ QUE110311



Mocowanie sterowników dłoni

QUE110342/353/362



Sterowniki specjalne: obsługiwane głową

QUE110370, QUE110371



Sterowniki specjalne: obsługiwane podbródkiem / dłonią

QUE110470



QUE110472, QUE110473



QUE110474, QUE110476



QUE110475, QUE110477



Mocowanie sterowników podbródka

QUE110480/70



QUE110483/84



QUE110483/84



QUE110485/86



QUE110485/474/526/529/561/572/571



QUE110487



QUE110487/474



munevo DRIVE

QUE110189



Urządzenie bezpieczeństwa

QUE090147



Przyciski programowalne

QUE110611-13/QUE110631-33



QUE110523, QUE110088



QUE110524, QUE110089



QUE110651-55/QUE11671-75



QUE110534-36/QUE110095-97



QUE110560, QUE110098



QUE110566, QUE110099



QUE110561, QUE110100



QUE110563, QUE110104



QUE110565, QUE110105



QUE110537-39/QUE110111-13



QUE110550, QUE110551



QUE110552



QUE110554



Uwagi do zamówień specjalnych



Q700-UP M/F z siedziskiem SEDEO PRO ADVANCED

PLN

Cena podstawy	113.000,00
Cena wybranych opcji	
Pakowanie i transport	
Bez VAT	
VAT	
Cena całkowita	

Data

Podpis

Dzień Miesiąc Rok



Sunrise Medical Poland Sp. z o.o.

Elektronowa 6
94-103 Łódź
Tel: +48 42 275 83 38
Fax: +48 42 209 35 23
E-Mail: pl@sunrisemedical.pl
www.Sunrise-Medical.pl