



Q700

PEŁNIA WRAŻEŃ



Q700 M



Q700-UP M

WRAŻENIA NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE



Q700 M

Marka Quickie przygotowała najbardziej wszechstronną ofertę innowacyjnych, zaawansowanych technologicznie, najwyższej jakości wózków z napędem elektrycznym, stworzonych z myślą o indywidualnych potrzebach związanych ze stanem zdrowia i stylem życia użytkownika.



Q700-UP M

Wieloletnie doświadczenie pozwoliło nam wypracować wiodącą na rynku podstawę napędową, siedzisko i zaawansowane systemy elektroniczne. Dzięki temu Quickie Q700 oraz Q700-UP M zapewniają najwyższą skuteczność i technologie gwarantując pełnię wrażeń!

WYDAJNA PODSTAWA

Zaawansowana technologia napędu na oś środkową zapewniają moc i możliwości dojazdu wszędzie tam, gdzie zechcesz. Doskonała zwrotność w pomieszczeniach, w połączeniu z zawieszeniem SpiderTrac™ 2.0 i opatentowanym systemem stabilizacji oznacza doskonałe osiągi w jeździe poza domem i niewiarygodnie płynne pokonywanie krawężników.

INTELIGENTNE SIEDZISKO

Dzięki odwzorowywaniu naturalnego położenia ciała, biomechaniczne siedzisko SEDEO ERGO gwarantuje, że podczas zmiany pozycji użytkownik nie straci kontaktu z podnóżkiem, zagłówkiem czy sterownikiem podbródkowym - odpowiednie położenie ciała zapewnione jest w pozycji odchylonej, leżącej, uniesionej oraz każdej pozycji pośredniej. Dostęp do sześciu programowalnych pozycji za dotknięciem jednego przycisku.

INNOWACYJNE STEROWANIE

Bezproblemowa łączność z otoczeniem, z telefonami, komputerami i innymi urządzeniami elektronicznymi za pomocą wiodących w branży, intuicyjnych i łatwych w obsłudze urządzeń, wykorzystujących między innymi technologie Infrared i Bluetooth.

NIEPOWTARZALNY STYL

Aerodynamiczny, minimalistyczny design w połączeniu z eleganckim, czarnym nadwoziem i wykończeniem w efektownych kolorach. Całość, od tapicerki po koła, przyciąga spojrzenia.

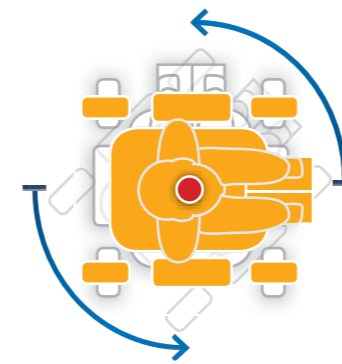


JESZCZE DOSKONALSZA TECHNOLOGIA NAPĘDU NA OŚ ŚRODKOWĄ.

Podstawa napędowa Q700 z technologią napędu na oś środkową wysoko stawia poprzeczkę dla wózków z napędem elektrycznym, w domu i w terenie. Podróżuj jeszcze dalej dzięki najwyższym osiągom, z zawieszeniem SpiderTrac 2.0 i sześcioma niezależnymi kołami czując się przy tym bezpiecznie nawet w trudnym terenie. To zupełnie nowy standard poruszania się na wózku.

PODRÓŻUJ BEZ OBAW

Wyjątkowo niezawodne silniki o wysokim momencie obrotowym, z czterobiegowym wirnikiem, umożliwiają osiągnięcie prędkości 6, 8, 10 lub 13 km/h. Do wyboru są akumulatory o pojemności 60 lub 80 Ah.



DUŻA ZWROTNOŚĆ W POMIESZCZENIACH

Obracając się wokół własnej osi użytkownik doceni intuicyjne sterowanie i wyjątkową zwrotność w ciasnych pomieszczeniach. Szerokość podstawy wózka do zaledwie 62 cm, a promień skrętu wynosi tylko 126 cm. Nisko położone siedzisko (już od 44,5 cm) ułatwia siedzenie przy stole i wjazd do pojazdów dostosowanych dla osób na wózkach.

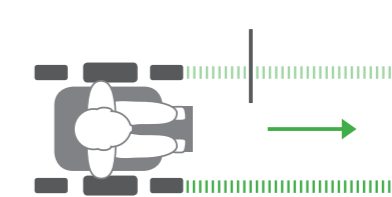
Z MYŚLĄ O UŻYTKOWANIU W TERENIE

Przejeżdżaj przez krawężniki o wysokości do 10 cm i ciesz się płynną, responsywną jazdą dzięki rewolucyjnemu zawieszeniu SpiderTrac 2.0. Poruszające się niezależnie przednie i tylne koła umożliwiają Q700 M pokonywanie stromych przeszkód w terenie, przy jednoczesnym przyleganiu wszystkich sześciu kół do podłoża - nawet przy podjeździe o nachyleniu 10 stopni.

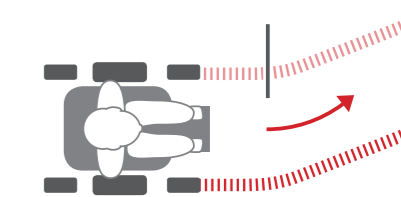

SPIDERTRAC 2.0
S U S P E N S I O N

PROSTO DO CELU DZIĘKI GYRO-CONTROL

Opcjonalny system Gyro-Tracking automatycznie wykrywa i koryguje nawet najmniejsze odchylenie od wyznaczonego kierunku jazdy. Dzięki temu użytkownik nie musi stale kontrolować toru jazdy i reagować na jego zmianę - kierowanie wózkiem jest mniej wymagające (szczególnie przy użyciu specjalnie do tego przeznaczonych dźwigni sterujących).



Z MODUŁEM GYRO CONTROL



BEZ MODUŁU GYRO CONTROL

INTELIGENTNE SIEDZISKO SEDEO ERGO

To najwyższej klasy siedzisko dostosowane do indywidualnych potrzeb użytkownika. Pod względem samodzielnej zmiany położenia ciała w ciągu dnia, SEDEO ERGO z opatentowaną biometryczną zmianą pozycjonowania jest skuteczniejsze niż wszystkie inne systemy siedzisk.

SYSTEM ŁATWEGO PRZESIADANIA SIĘ

Poduszka siedziska składa się z trzech elementów. Dwie poduszki boczne można odchylić i unieść, co umożliwia wygodny transfer. Środkowy element można wymienić na poduszkę JAY.

REGULOWANY, ABY SIĘ DO CIEBIE DOSTOSOWAĆ

Wysokiej jakości zagłówek (1) można z łatwością wyregulować lub zdemontować. Szerokość i głębokość (2) siedziska reguluje się bezstopniowo za pomocą jednego narzędzia. Szerokość siedziska i oparcia (3) można dostosowywać niezależnie od siebie. Nawet wysokość i kąt ustawienia podłokietników (4) są proste w regulacji.

CZUJNIK ZMIANY NACISKU

Czujniki zmiany nacisku przypominają użytkownikowi, kiedy należy zmienić pozycję. Można również przechowywać rejestr do wglądu dla lekarzy.

PROGRAMOWALNE SIEDZISKO

SEDEO ERGO ma 6 konfigurowalnych indywidualnie pozycji siedzenia. Chcesz leżeć, gotować czy oglądać telewizję - każdą pozycję można dostosować w pełni do Twoich potrzeb.

PODNOŻEK OPUSZCZANY DO ZIEMI

Podnóżek jest opuszczany do samej ziemi, co umożliwia wsiadanie na wózki Q700 M oraz Q700-UP M i opuszczanie ich w pozycji stojącej.



BIOMETRYCZNA ZMIANA POZYCJI

Zmiana pozycji z leżącej na siedzącą często wymaga użycia funkcji nachylenia lub samodzielnego ustawienia się w pozycji siedzącej. Z opatentowaną biometryczną zmianą pozycji (Biometric Repositioning), kiedy użytkownik chce podnieść się z pozycji leżącej do siedzącej, SEDEO ERGO najpierw ustawi się w pozycji pośredniej, aby dzięki sile grawitacji przesunąć miednicę jednym, płynnym, niewymagającym wysiłku ruchem.

OPARCIE

Opuszczanie i unoszenie oparcia nie musi być niewygodne. Napędzany elektrycznie mechanizm odchylania oparcia SEDEO ERGO wspomagany jest ograniczeniem tarcia na obszarze 18 cm, co kompensuje ruch względny zagłówka, a nawet sterownika podbródkowego podczas odchylania.



Q700 M

SYSTEM SIEDZISKA SEDEO ERGO

Bądź stale w ruchu z Q700 M SEDEO ERGO. Wszystkie zalety systemu siedziska SEDEO ERGO połączone z możliwością poruszania się we własnym tempie w położeniu uniesionym, dzięki C-ME.



C-ME - UNOSZENIE SIEDZISKA W CZASIE JAZDY

Nie musisz czekać z boku ani jechać powoli tylko dlatego, że siedzisko jest uniesione - teraz dzięki C-ME możesz trzymać tempo marszu swoich przyjaciół i jednocześnie unosić się na wózku, aby każdy Cię widział. Siedzisko można unieść na wysokość do 30 cm jadąc z prędkością do 5 km/h. Unoszenie i opuszczanie wymaga tylko dotknięcia jednego przycisku, bez konieczności zatrzymywania wózka. Czyli można podnosić fotel, jednocześnie jadąc dalej!



POZYCJA ODCHYLONA



POZYCJA RELAKSACYJNA



POZYCJA UNIESIONA (C-ME)



POZYCJA LEŻĄCA

ZAPAMIĘTYWANIE USTAWIEŃ

Ciesz się pełnią możliwości Q700 M z funkcją pamięci ustawień fotela Memory Seating. Możesz zapisać w pamięci do 6 pozycji fotela i zmieniać je jednym przyciśnięciem przycisku.

Q700-UP M

SYSTEM SIEDZISKA SEDEO ERGO UP

SEDEO ERGO UP - dla tych, którzy chcą doświadczyć życia z nowej perspektywy. Jest to połączenie wszystkich zalet systemu siedziska SEDEO ERGO z możliwością stania.

KORZYŚCI ZE STANIA

Opcja stania pod kątem 85°, w SEDEO ERGO UP pozwala użytkownikowi wstać, kiedy tylko zechce, co łączy się z wieloma korzyściami dla zdrowia i udogodnieniami na co dzień:

- Lepsze odciążenie ciała użytkowników, którzy mają ograniczoną możliwość przeniesienia nacisku z jednej części ciała na inną lub muszą siedzieć przez długi czas.
- Lepsze funkcjonowanie i możliwość bardziej swobodnego radzenia sobie z otoczeniem.
- Zwiększony zakres ruchu i zmniejszenie ryzyka występowania przykurczów.
- Wspieranie wydolności najważniejszych organów, takich jak płuca, jelita i pęcherz oraz poprawa krążenia.
- Korzystne oddziaływanie na kości i ograniczenie deformacji szkieletowych dzięki przyjmowaniu pozycji stojącej.
- Zmniejszenie nieprawidłowego napięcia mięśniowego i kurczliwości.

NOGI ZGIĘTE W KOLANACH POD KĄTEM 90°

Nowy centralnie zamontowany podnózek umożliwia siedzenie w pozycji z kolanami zgiętymi pod kątem 90°. Ergonomiczne podparcie kolan ma regulację głębokości.



POZYCJA LEŻĄCA



POZYCJA RELAKSACYJNA



POZYCJA UNIESIONA



POZYCJA SIEDZĄCA



POZYCJA WSTAJĄCA



POZYCJA STOJĄCA

ZAPAMIĘTYWANIE USTAWIEŃ

Ciesz się pełnią możliwości Q700-UP M z funkcją pamięci ustawień fotela Memory Seating. Możesz zapisać w pamięci do 6 pozycji fotela i zmieniać je jednym naciśnięciem przycisku.

JAY® & WHITMYER®

OPCJE POZYCJONOWANIA

SEDEO ERGO i SEDEO ERGO UP dają możliwość doboru wielu różnych zagłówek WHITMYER oraz poduszek i oparc JAY, aby sprostać potrzebom każdego użytkownika i zapewnić wszystko to, co najlepsze.

PODUSZKI I OPARCIA JAY

Zaprojektowane z myślą o zapewnieniu stabilności miednicy, ochronie skóry i komforcie. Poduszki i oparcia JAY nie wymagają wielu zabiegów konserwacyjnych, mają wiele możliwości regulacji i są dostępne w różnych wersjach.

ZAGŁÓWKI WHITMYER

Stworzone z myślą o różnych potrzebach użytkowników, od podstawowego podparcia po sterowanie wózkiem za pomocą głowy. Zagłówki WHITMYER są dostępne w różnych kształtach i rozmiarach, dla zapewnienia optymalnego ułożenia głowy i komfortu.

SWITCH-IT

APLIKACJA SEATING CONNECT

Aplikacja SWITCH-IT Seating Connect* mierzy kąty ustawienia i zapamiętuje czas, przez jaki użytkownik pozostaje w jednej pozycji, aby poprawić jego ogólną kondycję zdrowotną dzięki zarządzaniu naciskiem na poszczególne partie ciała.

- Łatwe łączenie z wózkiem dzięki technologii Bluetooth
- Bieżące raporty dotyczące kąta i czasu trwania ustawienia wózka w pozycji odchylonej, leżącej, uniesienia nóg
- Raporty można przysyłać mailem do terapeuty czy lekarza
- Pomaga stworzyć plan odciążenia poszczególnych kończyn ciała
- Informuje użytkownika o konieczności zmiany pozycji



* W standardzie z opcjonalnym zestawem CTRL+5

KONTROLA ZAWSZE POD RĘKĄ

Kontroluj otoczenie dzięki zaawansowanej technologii sterowania serii Q700 M. Pozwala ona użytkownikowi sterować nie tylko wózkiem Q700 M, ale również urządzeniami AGD, telefonami i komputerami.



R-NET NOWOCZESNY JOYSTICK

Każdy wózek z serii Q700 M jest standardowo wyposażony w nowoczesny joystick R-Net. Duży, czytelny wyświetlacz HD oraz proste w użytkowaniu przełączniki łopatkowe umożliwiają intuicyjną obsługę.

ŁĄCZNOŚĆ

Bez problemu pozwala kontrolować otoczenie za pomocą wbudowanej łączności Infrared (podczerwień). Wystarczy joystick, aby użytkownik mógł kontrolować swój domowy system rozrywki, telewizory, DVD, stacje dokujące i inne.

BLUETOOTH & IDRIVE

Ta przydatna opcja dodatkowa pozwala sterować telefonem, komputerem, tabletem i innymi urządzeniami z opcją Bluetooth. Masz możliwości podłączenia i kontrolowania do czterech urządzeń.

OPATENTOWANE PROGRAMOWALNE PRZYCISKI QUICKIE

Dzięki programowalnym przyciskom QUICKIE możesz zmienić funkcje każdego przycisku na joysticku na dowolną inną. Możesz także przypisać przyciskom drugą funkcję (długie przyciśnięcie), co pozwala na szybszy, prostszy i płynniejszy dostęp do funkcji, których używasz na co dzień, bez konieczności korzystania z joysticka.



SWITCH-IT

INNOWACYJNE STEROWANIE

Z Ctrl+5 użytkownik ma wygodny dostęp do 5 pozycji siedzenia - jest to idealne uzupełnienie funkcji Memory Seating. Ctrl+5 umożliwia natychmiastowy wybór funkcji jednym naciśnięciem przycisku.

ALTERNATYWNE STEROWANIE JAZDĄ

Jeśli jazda z tradycyjnym joystickiem nie jest najlepszą opcją, istnieje możliwość wyboru alternatywnych sposobów sterowania, dzięki którym użytkownik w pełni wykorzysta możliwości i zalety wózka.



LINK-IT

SYSTEM MOCOWANIA

Potrzebujesz dodatkowych przełączników lub specjalnych elementów sterowania? Nie ma problemu, z łatwością zamontujesz je za pomocą uniwersalnego Systemu Mocowania LINK-IT.

Łączenie dostępnych modułów i prętów pozwala na tworzenie nieskończenie wielu kombinacji, pozwalających dostosować wózek do własnych potrzeb. LINK-IT łatwo się ustawia, nie psując przy tym minimalistycznego i eleganckiego designu wózka.

Niezależnie od tego, czy potrzebujesz dodatkowej dźwigni na podłokietniku, przycisku przy oparciu czy przełącznika w zagłówku, użyj LINK-IT.





WYRAZISTY STYL

Wózki z serii Q700 M to styl w nowym wydaniu. Podwozie w kolorze matowej czerni, ukryte przewody i komponenty, a przy tym nienaganna tapicerka - wzornictwo jest jednocześnie eleganckie i nowoczesne.

Wózki Q700 M zawierają elementy w jednym z 6 efektownych kolorów, stanowiących idealne uzupełnienie matowej czerni podwozia. Masz ochotę na zmianę? Zmień kolorowe nakładki. Stylizacja Twojego wózka z napędem elektrycznym nigdy nie była tak prosta.



DANE TECHNICZNE

	Q700 M	Q700-UP M		Q700 M & Q700-UP M
Maks. waga użytkownika	160 kg	120 kg	Maks. szerokość cofania:	1000 mm
Szerokość siedziska:	400 – 560 mm	400 – 500 mm	Promień skrętu:	10°
Głębokość siedziska:	400 – 560 mm	400 – 540 mm	Maks. wys. krawężnika:	100 mm
Wysokość siedziska:	430 – 480 mm	450 – 480 mm	Koła:	14" koła napędowe; 6" koła przednie
Wysokość oparcia:	510 mm – 610 mm	560 mm – 610 mm	Opcje kolorystyczne:	czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy, biały, czarny
Kąt pochylecia oparcia:	85° to 175°	85° to 175°	Maks. zasięg (ISO 7176-4):	40 km (z akumulatorami 80 Ah & prędkością 6 km/h)
Całkowita szerokość	620 mm	620 mm	Waga wózka:	od 160 kg (z akumulatorami 60 Ah)
Całkowita długość:	1070 mm	1070 mm	Crash test:	Tak - zatwierdzony do transportu w samochodzie (ISO 7176-19). Załącznik: 4 punkty mocowania z 2 podwójnymi paskami z tyłu i 2 pojedynczymi paskami z przodu. Łatwość dostępu i zwrotność w pojazdach zależy od wielkości wózka inwalidzkiego
Całkowita wysokość:	1100 mm	1100 mm	Transport bez użytkownika:	Dozwolony do transportu (w samochodzie czy samolocie)
Zapamiętywanie ustawień:	Pozycje: leżąca, odchylona, relaksacyjna, uniesiona	Pozycje: stojąca, wstająca, relaksacyjna, leżąca, uniesiona	Przeznaczenie i środowisko:	Dla użytkowników z ograniczoną mobilnością; produkt do samodzielnego użytkowania lub opieki, do użytku wewnątrz i na zewnątrz. Klasa wózka - B
Maks. prędkość:	6 & 8 km/h (standard), 10 & 13 km/h (opcjonalnie)	6 & 8 km/h (standard), 10 & 13 km/h (opcjonalnie)		
Akumulatory	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)		
Elektronika:	Joystick R-Net; światła & kierunkowskazy	Joystick R-Net; światła & kierunkowskazy		



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.de
www.Sunrise-Medical.pl

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o zapoznanie się z formularzem zamówienia na naszej stronie internetowej. Broszura jest również dostępna w wersji PDF na www.Sunrise-Medical.pl

