

EDGE 3 *Stretto*



Dzięki swojej niewielkiej szerokości wózek **Q6 Edge 3 Stretto** jest wyjątkowo zwrotny. Ponadto został wyposażony w niezależne zawieszenie **SRS** (Smooth Ride Suspension). Wszystko to czyni go idealnym rozwiązaniem dla dzieci, nastolatków i osób dorosłych o niskim wzroście.

Wózek Stretto jest dostępny z kołami napędowymi w rozmiarze 12,5" lub 14" oraz opcjonalną funkcją iLevel do elektrycznej regulacji wysokości siedziska do 305 mm.



Jeden z
największych
modeli na rynku



QUANTUM®

#1 FOR REHAB POWER



| quantumrehab.eu

Specyfikacja

KOŁA NAPĘDOWE	14" lub 12,5" pneumatyczne lub bezdętkowe
KOŁA SAMONASTAWNE	Przód: 5" bezdętkowe Tył: 6" bezdętkowe
MAKS. PRĘDKOŚĆ ¹	Do 10 km/h Do 5,6 km/h z aktywną funkcją iLevel
PRZEŚWIT	74 mm
PROMIEŃ SKRĘTU ²	533 mm
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA ²	826 mm
SZEROKOŚĆ BAZY JEZDNEJ	530 mm z kołami napędowymi 12,5" 552 mm z kołami napędowymi 14"
ROZMIARY SIEDZISK	
Synergy TRU-Balance 3 Static Seat	Szerokość: 305 mm - 508 mm Głębokość: 305 mm - 508 mm
TRU-Balance 3 Power Tilt	Szerokość: 305 mm - 508 mm Głębokość: 305 mm - 508 mm
TRU-Balance 3 Tilt and iLevel	Szerokość: 305 mm - 508 mm Głębokość: 305 mm - 508 mm
TRU-Balance Flex Seating	Szerokość: 381 mm - 508 mm Głębokość: 381 mm - 508 mm
ODLEGŁOŚĆ SIEDZISKA OD PODŁOŻA	
Synergy TRU-Balance 3 Static Seat ⁵	406 mm - 457 mm
TRU-Balance 3 Power Tilt ⁵	445 mm - 495 mm
TRU-Balance 3 Tilt & iLevel ⁵	445 mm - 495 mm
TRU-Balance Flex Seating	419 mm - 464 mm
MANUALNE OPUSZCZANIE OPARCIA ⁶	
AKUMULATORY ³	2x 40 Ah lub 50 Ah
WAGA AKUMULATORÓW ⁷	15 kg każdy
ELEKTRONIKA ⁸	Q-Logic 3 lub NE+
ŁADOWARKA	8 A, zewnętrzna
SILNIKI	2-biegunowe, napęd na środkowe koła
MAKS. OBCIĄŻENIE ⁴	136 kg
WAGA BAZY JEZDNEJ	57,2 kg (bez akumulatorów)

Cechy

- Niezależne zawieszenie SRS (Smooth Ride Suspension)
- iLevel umożliwia w pełni bezpieczną jazdę z prędkością do 5,6 km/h
- Opcjonalnie światła błotnikowe i ładowarka USB



Kolory*

* Kompletny wykaz opcji kolorystycznych znajduje się na stronie internetowej.



SŁODKA ŚLIWKA

- Prędkość różni się zależnie od masy ciała użytkownika, rodzaju nawierzchni, poziomu naładowania akumulatorów, stanu akumulatorów oraz ciśnienia w oponach.
- Bez podnożków
- Pojemność akumulatorów może zmienić się w przypadku dodania elektrycznych systemów pozycjonujących.
- Dopuszczalne obciążenie zależy od wyboru siedziska.
- Wszystkie pomiary +/- 3 mm w przypadku siedziska 457x457 mm, stałych kolumn, dopuszczalnego obciążenia 136 kg oraz pełnych opon (dodać 10 mm w przypadku opon pneumatycznych). Szerokości mogą zwiększać odległość siedziska do podłoża. Szczegóły można uzyskać w dziale obsługi klienta. Podane wymiary dotyczą najniższej pozycji i, o ile nie określono inaczej, nie uwzględniają systemu podnoszenia.
- Maksymalne wymiary w przypadku funkcji ręcznego obniżania oparcia różnią się zależnie od zespołu napędowego i systemu siedziska. Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt.
- Waga akumulatorów może różnić się w zakresie +/- 1,3 kg zależnie od producenta.
- Wszystkie urządzenia marki Quantum Rehab można zamówić ze specjalistycznymi systemami sterowania.

The information contained herein is correct at the time of publication; we reserve the right to alter specifications without prior notice. Speed and range vary with user weight, terrain type, battery charge, battery condition and tire pressure. Due to manufacturing tolerances and continual product improvement, length, width, turning radius and ground clearance can be subject to variance of + or - 3 %. Dimensions listed are for scooter only. Overall measurements will vary based on seating and accessory selections.

Theoretical range is calculated under test conditions in accordance with European standards. Actual range in normal use will depend on many factors, including the condition of the vehicle and its batteries, the weight of the driver, correct tire pressures, ambient temperature, and the gradient and surface of the road or pavement. Dimensions listed are for power base only. Overall measurements will vary based on seating and accessory selections.



QUANTUM®
#1 FOR REHAB POWER
AUTHORIZED DEALER

LIW Care Technology Sp. z o.o.
ul. Golfowa 7
94-406 Łódź

