

The logo for QUICKIE, featuring a stylized white swoosh above the word "QUICKIE" in a bold, white, sans-serif font.

**BROSZURA PRODUKTÓW**

Wózki elektryczne

Skutery

Urządzenia wspomagające do wózka

ZIPPIE SALSA R2/M2	3
Q100 R	4
Q200 R	5
Q200 R 6KM/H, Z OŚWIETLENIEM	6
Q200 R 10KM/H	7
Q400 SEDEO LITE (MFR)	8
Q400 SEDEO PRO (MFR)	9
Q500 SEDEO PRO (MFRH)	10
Q700 SEDEO PRO (MFR)	11
Q700 SEDEO ERGO (MFR)	12
Q700-UP SEDEO ERGO (MF)	13
RUMBA	14
TANGO	15
S400	16
S425	17
S700	18
E-MPULSE R20	19
ATTITUDE POWER	20
ATTITUDE HYBRID	21
O FIRMIE	22

## Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	86° – 106° (mechaniczne), 90° (elektrycznie)
Kąt przechylenia siedziska	0° - 5° (manualnie), 0° - 30° oraz -5° - 25° (elektrycznie)
Funkcje siedziska	Podnoszenie i pochylenie
Prędkość	6 km/h i 10 km/h (opcjonalnie)
Pojemność akumulatorów	Salsa M2: 60 Ah, Salsa R2: 60 Ah & 70 Ah (opcjonalnie)
Elektronika	VR2, R-Net, OMNI
Promień skrętu	Salsa M2: 670 mm, Salsa R2: 910 mm
Maks. kąt podjazdu	8°
Maks. wys. krawężnika	Salsa M2: 75 mm, Salsa R2: 100 mm
Koła przednie i tylne	Salsa M2: 13" koła napędowe; 7" kółka przednie, Salsa R2: 12,5" lub 14" koła napędowe; 9" kółka przednie
Opcje kolorystyczne	Salsa M2: czerwony, niebieski, biały, czarny Salsa R2: czerwony, niebieski, biały
Maks. Zasięg	32 km (z akumulatorami 60 Ah & prędkością 6 km/h w zależności od wagi użytkownika i osprzętu)



Zippie Salsa M2



Zippie Salsa R2

Cena od  
14 500 zł



## Q100 R

### WYJĄTKOWO KOMPAKTOWA PODSTAWA

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	0° do 12°
Kąt przechylenia siedziska	0°, 3° i 6°
Funkcje siedziska	Przechylenie
Maks. prędkość	6 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah, żelowe, bezobstugowe
Elektronika	VR2
Promień skrętu	6°
Maks. kąt podjazdu	-
Maks. wys. krawężnika	70 - 100 mm
Koła przednie i tylne	12.5" koła napędowe; 8" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, czarny
Maks. Zasięg	do 31 km

#### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe,
- ładowarka automatyczna 220 V,
- Oparcie z regulacją kąta za pomocą narzędzi: 90°, 94°, 98°, 102°,
- płyta siedziska,
- poduszka siedziska, standardowa 50 mm,
- podłokietniki jednostupkowe, zdejmowalne, z regulacją wysokości,
- poduszki podłokietników, zintegrowana pianka, z regulacją głębokości, 380mm,
- osłony boczne z regulacją głębokości,
- odchylane podnóżki 70° SEDEO LITE,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótki, 50 mm x 1700 mm.

Q100 R



Cena od  
12 500 zł

4



## Q200 R

### KOMPAKTOWA PODSTAWA

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	0° do 12°
Kąt przechylenia siedziska	0°, 3° i 6°
Funkcje siedziska	Przechylenie
Prędkość	6 km/h i 10 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah, żelowe, bezobstugowe
Elektronika	VR2
Promień skrętu	8°
Maks. kąt podjazdu	8°
Maks. wys. krawężnika	70 - 100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 9" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, czarny
Maks. Zasięg	do 31 km

#### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe,
- ładowarka automatyczna 220 V,
- Oparcie z regulacją kąta za pomocą narzędzi: 90°, 94°, 98°, 102°,
- płyta siedziska,
- poduszka siedziska, standardowa 50 mm,
- podłokietniki jednostupkowe, zdejmowalne, z regulacją wysokości,
- poduszki podłokietników, zintegrowana pianka, z regulacją głębokości, 380mm,
- osłony boczne z regulacją głębokości,
- odchylane podnóżki 70° SEDEO LITE,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótki, 50 mm x 1700 mm.

Q200 R



Cena od  
12 500 zł

5

## Q200 R 6KM/H, Z OŚWIETLENIEM KOMPAKTOWA PODSTAWA

### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	0° do 12°
Kąt przechylenia siedziska	0°, 3° i 6°
Funkcje siedziska	Przechylenie
Maks. prędkość	6 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah, żelowe, bezobstugowe
Elektronika	VR2
Promień skrętu	8°
Maks. kąt podjazdu	8°
Maks. wys. krawężnika	70 - 100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 9" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, czarny
Maks. Zasięg	do 31 km

### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe,
- ładowarka automatyczna 220 V,
- Oparcie z regulacją kąta za pomocą narzędzi: 90°, 94°, 98°, 102°,
- płyta siedziska,
- poduszka siedziska, standardowa 50 mm,
- podłokietniki jednostupkowe, zdejmowalne, z regulacją wysokości,
- poduszki podłokietników, zintegrowana pianka, z regulacją głębokości, 380mm,
- osłony boczne z regulacją głębokości,
- odchylane podnóżki 70° SEDEO LITE,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótki, 50 mm x 1700 mm,
- oświetlenie.

Q200 R  
z oświetleniem



Cena  
12 500 zł ?

6

## Q200 R 10KM/H KOMPAKTOWA PODSTAWA

### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	0° do 12°
Kąt przechylenia siedziska	0°, 3° i 6°
Funkcje siedziska	Przechylenie
Maks. prędkość	10 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah, żelowe, bezobstugowe
Elektronika	VR2
Promień skrętu	8°
Maks. kąt podjazdu	8°
Maks. wys. krawężnika	70 - 100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 9" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, czarny
Maks. Zasięg	do 31 km

### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe,
- ładowarka automatyczna 220 V,
- Oparcie z regulacją kąta za pomocą narzędzi: 90°, 94°, 98°, 102°,
- płyta siedziska,
- poduszka siedziska, standardowa 50 mm,
- podłokietniki jednostupkowe, zdejmowalne, z regulacją wysokości,
- poduszki podłokietników, zintegrowana pianka, z regulacją głębokości, 380mm,
- osłony boczne z regulacją głębokości,
- odchylane podnóżki 70° SEDEO LITE,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótki, 50 mm x 1700 mm.

Q200 R



Cena  
12 500 zł ?

7

## Q400 SEDEO LITE (MFR)

ŚWIETNE W TERENIE

### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	85°-120°
Kąt przechylenia siedziska	30°/50°
Funkcje siedziska	Przechyłanie (mechaniczne lub elektryczne), winda
Maks. prędkość	10 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah (standard); 60 Ah; 80 Ah
Elektronika	VR2 (standard), R-Net
Promień skrętu	M - 560-630 mm, F - 735 mm, R - 950 mm
Maks. kąt podjazdu	MF - 8°, R - 10°
Maks. wys. krawężnika	M - 100 mm, F - 70 mm, R - 80 mm (100 mm z KC)
Koła przednie i tylne	M - 7", F - 9", R - 9"-10"
Opcje kolorystyczne	4 kolory
Maks. Zasięg	Maks. 40 km

### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe dla podstawy M, 6 km/h, standardowe,
- dla podstaw M/F/R koła napędowe 13", pompowane, Knobbly, czarne,
- dla podstawy R koła napędowe 14", pompowane, V-Type, czarne,
- podłokietniki jednosłupkowe, odchylane do tyłu,
- podnóżki odchylane, 70°,
- pas biodrowy, kłamra samochodowa, krótka, 50 mm x 1700 mm,
- stałe przechyłanie siedziska (regulacja 0°-9°).

Q400 M  
Sedeo Lite



Cena od  
19 900 zł

8

## Q400 SEEDEO PRO (MFR)

ŚWIETNE W TERENIE

### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	90°-150°
Kąt przechylenia siedziska	30°/50°
Funkcje siedziska	Przechyłanie (mechaniczne lub elektryczne), winda
Maks. prędkość	10 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah (standard); 60 Ah; 80 Ah
Elektronika	VR2 (standard), R-Net
Promień skrętu	M - 560-630 mm, F - 735 mm, R - 950 mm
Maks. kąt podjazdu	MF - 8°, R - 10°
Maks. wys. krawężnika	M - 100 mm, F - 70 mm, R - 80 mm (100 mm z KC)
Koła przednie i tylne	M - 7", F - 9", R - 9"-10"
Opcje kolorystyczne	4 kolory
Maks. Zasięg	Maks. 40 km

### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe dla podstawy M, 6 km/h, standardowe,
- dla podstaw M/F/R koła napędowe 13", pompowane, Knobbly, czarne,
- dla podstawy R koła napędowe 14", pompowane, V-type, czarne,
- podłokietniki jednosłupkowe, odchylane do tyłu,
- podnóżki odchylane, 70°,
- pas biodrowy, kłamra samochodowa, krótka, 50 mm x 1700 mm,
- stałe przechyłanie siedziska (regulacja 0°-9°).

Q400 M  
Sedeo Pro



Cena od  
24 900 zł

9

## Q500 SEDEO PRO (MFRH)

### BEZPROBLEMOWA JAZDA NA ZEWNĄTRZ

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	90° - 150°
Kąt przechylenia siedziska	0°-9° mechaniczne, 30°/50° elektryczne
Funkcje siedziska	Przechylenie (mechaniczne lub elektryczne), winda
Maks. prędkość	13 km/h
Pojemność akumulatorów	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)
Elektronika	VR2 (standard), R-Net
Promień skrętu	M - 560-630 mm, F - 735 mm, R - 800 mm (100 mm z KC)
Maks. kąt podjazdu	MF - 8°, R - 10°
Maks. wys. krawężnika	M - 100 mm, F - 70 mm, R - 95 mm
Koła przednie i tylne	M - 7", F - 9", R - 9"-10"
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy, biały, czarny, srebrny
Maks. Zasięg	do 40 km

#### Standardowa konfiguracja

- silniki 2-biegunowe, 6 km/h, standardowe,
- dla podstaw M/F/R/H koła napędowe 13", pompowane, Knobbly, czarne,
- dla podstawy F/R/H koła napędowe 14", pompowane, V-Type, czarne,
- podłokietniki jednosłupkowe, odchylane do tyłu,
- podnóżki odchylane, 70°,
- pas biodrowy, krótki, 50 mm x 1700 mm,
- stałe przechylenie siedziska (regulacja 0°-9°),
- poduszka siedziska i oparcia Sedeo Pro.

#### Q500 F Sedeo Pro



Cena od  
29 900 zł

10

## Q700 SEDEO PRO (MFR)

### PEŁNIA WRAŻEŃ

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	85° - 175°
Kąt przechylenia siedziska	0°-9° mechaniczne, 25°/30°/45°/50° elektryczne
Funkcje siedziska	Przechylenie (mechaniczne lub elektryczne), winda
Maks. prędkość	6 i 8 km/h (standard), 10 i 13 km/h (opcjonalnie)
Pojemność akumulatorów	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)
Elektronika	VR2 (standard), R-Net
Promień skrętu	M - 1100 mm, F - 1240 mm, R - 1285 mm
Maks. kąt podjazdu	F - 8°, MR - 10°
Maks. wys. krawężnika	M - 100 mm, F - 70 mm, R - 100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 6" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy, biały, czarny, srebrny
Maks. Zasięg	40 km (z akumulatorami 80 Ah i prędkością 6 km/h)

#### Standardowa konfiguracja

- silniki 4-biegunowe, 6 km/h, standardowe,
- koła napędowe 14", pompowane, V-Type, czarne,
- podłokietniki jednosłupkowe, odchylane do tyłu,
- podnóżki odchylane, 70°,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótki, 50 mm x 1700 mm,
- stałe przechylenie siedziska (regulacja 0°-9°),
- poduszka siedziska i oparcia Sedeo Pro.

#### Q700 F Sedeo Pro



Cena od  
34 900 zł

11

## Q700 SEDEO ERGO (MFR)

### PEŁNIA WRAŻEŃ

#### Parametry techniczne

Kąt pochylecia oparcia	85° to 175°
Kąt przechylecia siedziska	0°-9° mechaniczne, 25°/30°/45°/50° elektryczne
Funkcje siedziska	Przechylenie (mechaniczne lub elektryczne), winda
Maks. prędkość	6 i 8 km/h (standard), 10 i 13 km/h (opcjonalnie)
Pojemność akumulatorów	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)
Elektronika	VR2 (standard), R-Net
Promień skrętu	M - 1100 mm, F - 1240 mm, R - 1285 mm
Maks. kąt podjazdu	F - 8°, MR - 10°
Maks. wys. krawężnika	M - 100 mm, F - 70 mm, R - 100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 6" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy, biały, czarny, srebrny
Maks. Zasięg	40 km (z akumulatorami 80 Ah i prędkością 6 km/h)

#### Standardowa konfiguracja

- silniki 4-biegunowe, 6 km/h, standardowe,
- koła napędowe 14", pompowane, V-Type, czarne,
- podłokietniki jednostupkowe, odchylane do tyłu,
- podnóżki odchylane, 70°,
- pas biodrowy, klamra samochodowa, krótka, 50 mm x 1700 mm,
- stałe przechylenie siedziska (regulacja 0°-9°),
- poduszka siedziska i oparcia Sedeo Ergo.

#### Q700 R Sedeo Ergo



Cena od  
69 900 zł

12

## Q700-UP SEDEO ERGO (MF)

### WRAŻENIA NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE

#### Parametry techniczne

Kąt pochylecia oparcia	85° to 175°
Kąt przechylecia siedziska	22°
Zapamiętywanie ustawień	Pozycje: stojąca, wstająca, relaksacyjna, leżąca, uniesiona
Maks. prędkość	6 i 8 km/h (standard), 10 i 13 km/h (opcjonalnie)
Pojemność akumulatorów	60 Ah; 80 Ah (opcjonalnie)
Elektronika	VR2 (standard), R-Net, światła i kierunkowskazy
Promień skrętu	1260 mm
Maks. kąt podjazdu	10°
Maks. wys. krawężnika	100 mm
Koła przednie i tylne	14" koła napędowe; 6" koła przednie
Opcje kolorystyczne	czerwony, niebieski, zielony, pomarańczowy, biały, czarny, srebrny
Maks. Zasięg	40 km (z akumulatorami 80 Ah & prędkością 6 km/h)



#### Q700 M-UP Sedeo Ergo

Cena od  
93 900 zł

13



## RUMBA

### KOMPAKTOWY, ŁATWY W TRANSPORCIE I REGULACJI

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	Mechaniczne: 0-30°
Kąt przechylenia siedziska	Mechaniczne: 3°
Maks. prędkość	6 km/h
Pojemność akumulatorów	50 Ah
Elektronika	Sterowniki VR2, oświetlenie i kierunkowskazy
Promień skrętu	85 cm
Maks. kąt podjazdu	10°
Maks. wys. krawężnika	10 cm (z elementem do pokonywania krawężników)
Koła przednie i tylne	przednie 8" pełne, tylne 12" pneumatyczne
Opcje kolorystyczne	Czerwony, Niebieski, Srebrny, Czarny
Maks. Zasięg	25 km

#### Standardowa konfiguracja

- Rama 42 cm, rama 48 cm,
- Siedzisko na zawiesiu, poduszka siedziska 5 cm,
- Zawiesie oparcia,
- podłokietnik standardowy z regulacją wysokości (+3 cm),
- podnóżek odchylany 70°,
- platformy podnóżka kompozytowe,
- akumulator bezobsługowy 40 Ah (para)
- 220 V automatyczna ładowarka.

RUMBA



Cena od  
7 700 zł

14

## TANGO

### WIĘCEJ NIŻ STANDARD

#### Parametry techniczne

Kąt pochylenia oparcia	Mechaniczne: -3 - 12°
Kąt przechylenia siedziska	Mechaniczne: 0° - 9°
Maks. prędkość	6 km/h
Pojemność akumulatorów	40 / 50 Ah
Elektronika	Sterowniki VR2, oświetlenie i kierunkowskazy
Promień skrętu	85 cm
Maks. kąt podjazdu	10°
Maks. wys. krawężnika	10 cm (z elementem do pokonywania krawężników)
Koła przednie i tylne	przednie 8" pełne, tylne 12" pełne lub pneumatyczne
Opcje kolorystyczne	Czerwony, Niebieski, Srebrny
Maks. Zasięg	25 km (50 Ah)

#### Standardowa konfiguracja

- rama 33 cm, 38 cm, 43 cm, 49 cm
- siedzisko na zawiesiu, poduszka siedziska 5 cm,
- zawiesie oparcia,
- podłokietnik podnoszony z regulacją szerokości,
- podnóżek odchylany 70°, również w kolorze ramy,
- platformy podnóżka kompozytowe,
- akumulator żelowy 50 Ah (para),
- 220 V automatyczna ładowarka,
- punkty mocowania zabezpieczające do transportu,
- pas przytrzymujący nogi.

TANGO



Cena od  
8 800 zł

15



## S400

### SKUTER KOMPAKTOWY

#### Parametry techniczne

Maks. prędkość	6 km/h
Pojemność akumulatorów	38 Ah x 2
Ładowarka	5A
Promień skrętu	1.9 m
Opony/koła	25 cm pneumatyczne (10")
Maksymalna moc (moc szczytowa)	1000 W
Opcje kolorystyczne	Srebrny Metalizowany
Regulacja wys. siedziska	45 - 50 cm
Maks. Zasięg	36 km

#### Standardowa konfiguracja

- oświetlenie LED,
- regulowana kolumna kierownicza,
- panel z wyświetlaczem,
- koszyk,
- kieszeń w siedzeniu,
- przednie i tylne zderzaki,
- karbonowe lusterka,
- włącznik z kluczykiem,
- kółka antywywrotne,
- uchwyt na akcesoria,
- siedzisko obrotowe,
- zagłówek,
- pas biodrowy,
- komfortowe podłokietniki podnoszone z regulacją kąta,
- komfortowe siedzisko ze sportową tapicerką.

S400



Cena od  
8 200 zł

16

## S425

### KOMPAKTOWY SKUTER DO JAZDY NA ZEWNĄTRZ

#### Parametry techniczne

Maks. prędkość	12 km/h
Pojemność akumulatorów	55 Ah x 2
Ładowarka	8A
Promień skrętu	2.0 m
Opony/koła	30 cm pneumatyczne (12")
Maksymalna moc (moc szczytowa)	1200 W
Opcje kolorystyczne	Karbonowy Metalizowany
Regulacja wys. siedziska	45 - 50 cm
Maks. Zasięg	42 km

#### Standardowa konfiguracja

- oświetlenie LED,
- regulowana kolumna kierownicza,
- panel z wyświetlaczem,
- koszyk,
- kieszeń w siedzeniu,
- przednie i tylne zderzaki,
- karbonowe lusterka,
- włącznik z kluczykiem,
- kółka antywywrotne,
- uchwyt na akcesoria,
- siedzisko obrotowe,
- zagłówek,
- pas biodrowy,
- komfortowe podłokietniki podnoszone z regulacją kąta,
- komfortowe siedzisko ze sportową tapicerką.

S425



Cena od  
9 250 zł

17

## S700

### WYDAJNE SKUTERY DO JAZDY NA ZEWNĄTRZ

#### Parametry techniczne

Prędkość	6 km/h, 12 km/h, 15 km/h
Pojemność akumulatorów	75 Ah x 2
Ładowarka	8A
Promień skrętu	2.2 m
Opony/koła	33 cm pneumatyczne (13")
Maksymalna moc (moc szczytowa)	2700 W
Opcje kolorystyczne	Srebrny (6 km/h)/ Czarny (12 km/h)/ Karbonowy Metalizowany (15 km/h)
Regulacja wys. siedziska	45 - 50 cm
Maks. Zasięg	55 km

#### Standardowa konfiguracja

- oświetlenie LED,
- regulowana kolumna kierownicza,
- panel z wyświetlaczem,
- koszyk,
- kieszon w siedzeniu,
- przednie i tylne zderzaki,
- karbonowe lusterka,
- włącznik z kluczykiem,
- kółka antywywrotne,
- uchwyt na akcesoria,
- siedzisko obrotowe,
- zagięte, zagłówki,
- pas biodrowy,
- komfortowe podłokietniki podnoszone z regulacją kąta,
- komfortowe siedzisko ze sportową tapicerką.

S700



Cena od  
10 600 zł

18

## E-MPULSE R20

### WSPOMAGANIE PROWADZENIA PRZEZ ASYSTENTA

#### Parametry techniczne

Maks. prędkość	5 km/h (w skokach co 3)
Pojemność akumulatorów	Akumulator Litowo-Jonowy 5,8 Ah
Czas ładowania (pełne ładowanie)	4-5 h
Maks. kąt podjazdu	18% (10°)
Maks. wys. krawężnika	50 mm
Maks. hałas silnika	60 dbA
Maks. waga użytkownika	170 kg
Maks. Zasięg	15 km

#### Kompatybilny z wózkami:

- UniX<sup>2</sup>,
- PariX<sup>2</sup>,
- BasiX<sup>2</sup>,
- RubiX<sup>2</sup>,
- HeliX<sup>2</sup>,
- RelaX<sup>2</sup>,
- Emineo,
- Cirrus G5,
- Ibis,
- Breezy Premium,
- Breezy Style,
- Life,
- Life I,
- wózki konkurencji.



E-MPULSE R20

Cena od  
6 950 zł

19

## ATTITUDE POWER

### MOC

#### Parametry techniczne

Maks. prędkość	6 km/h, 10 km/h, 15 km/h i 23 km/h
Pojemność akumulatorów	9 Ah i 13,4 Ah
Silnik	250 W
Rozmiar kół	16"
Opcje kolorystyczne	31 kolorów

#### Standardowa konfiguracja

- widelec standardowy,
- kierownica V-crank,
- hamulec w manetce,
- przednia i tylna lampa,
- prędkościomierz.



ATTITUDE  
POWER

Cena od  
17 250 zł

## ATTITUDE HYBRID

### WSZECHSTRONNOŚĆ

#### Parametry techniczne

Maks. prędkość	23 km/h
Pojemność akumulatorów	17,5 Ah
Silnik	250 W
Koła przednie i tylne	20"
Opcje kolorystyczne	31 kolorów

#### Standardowa konfiguracja

- widelec standardowy,
- przerzutka, manetka typu trigger shifter,
- kierownica V-crank,
- hamulec w manetce,
- przednia i tylna lampa,
- prędkościomierz.



ATTITUDE  
HYBRID

Cena od  
21 500 zł

## O FIRMIE

**Firma Sunrise Medical zajmuje się projektowaniem, produkcją i marketingiem innowacyjnych produktów i usług o wysokiej jakości.**

Sunrise Medical jest światowym liderem w rozwoju, wzornictwie, produkcji i dystrybucji wózków manualnych, elektrycznych, skuterów jak i standardowych i niestandardowych siedzisk i systemów pozycjonowania. Sunrise Medical posiada zakłady produkcyjne w Stanach Zjednoczonych, Meksyku, Kanadzie, Niemczech, Wielkiej Brytanii, Hiszpanii, Polsce i Chinach.

Nasze produkty wytwarzane są pod markami Quickie, Sopur, Zippie, RGK, Breezy, Gemini, Sterling i Jay i sprzedawane poprzez sieć sprzedaży i dystrybucji w ponad 140 krajach. Główna siedziba firmy znajduje się w Malsch w Niemczech, a jej amerykańskie przedstawicielstwo w Fresno w Kalifornii.

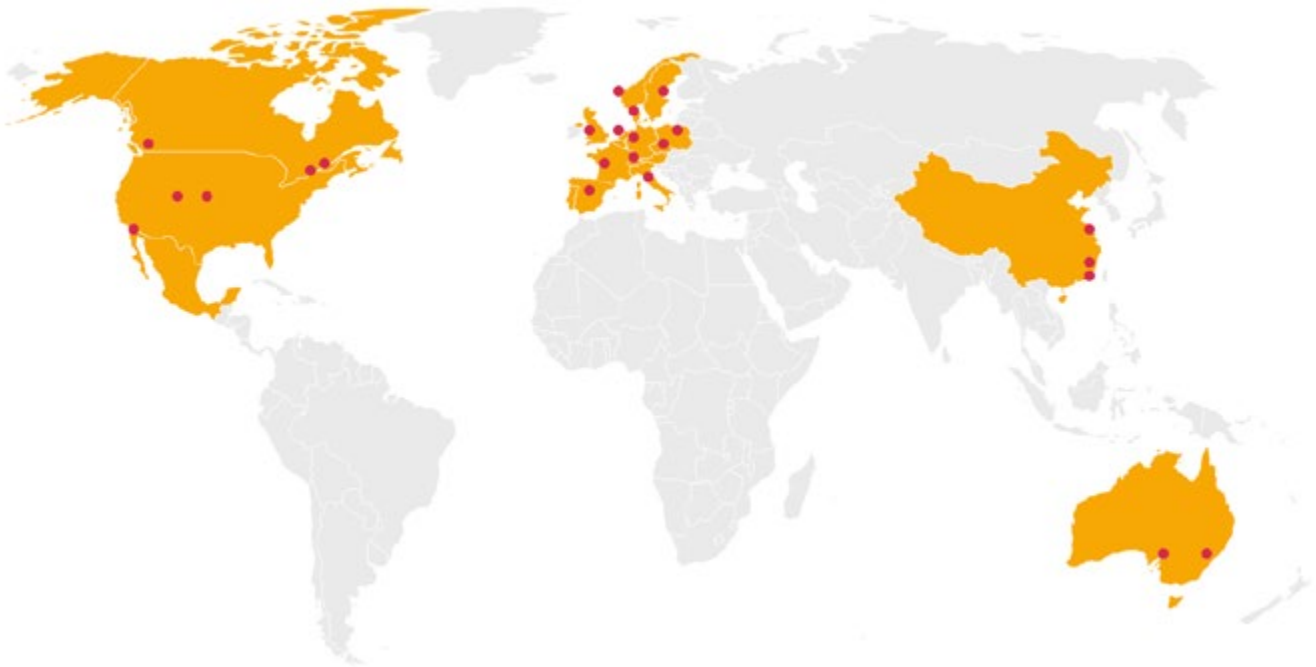
**Sunrise Medical w liczbach:**

Biura sprzedaży w  
**8 KRAJACH**

Dystrybucja w  
**130 KRAJACH**

Zakłady produkcyjne w  
**10 KRAJACH**

Liczba osób zatrudnionych  
**2,300 PRACOWNIKÓW**





**Sunrise Medical Poland Sp. z o. o.**

Elektronowa 6

94-103 Łódź

Tel.: +48 42 275 83 38

Fax: +48 42 209 35 23



[www.Sunrise-Medical.pl](http://www.Sunrise-Medical.pl)

E-mail: [pl@sunrisemedical.de](mailto:pl@sunrisemedical.de)

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o zapoznanie się z formularzem zamówienia na naszej stronie internetowej.