

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/rower-elektryczny-ecobike-s-cross-l-white-17-model-2019-p-4458.html>

## Rower elektryczny Ecobike S-Cross L White 17 " model 2019



Dostępność

**PRODUKT ARCHIWALNY**

Producent

**ECOBIKE**

### Opis produktu

#### Rower elektryczny Ecobike S-Cross L White 17 " model 2019

Dobry rower trekkingowy musi łączyć w sobie cechy jednośladow różnych segmentów. Zwinność szosówek, wygodę i praktyczność roweru miejskiego, a także wytrzymałość rowerów MTB tam, gdzie kończy się asfalt.

**I taki właśnie jest S-Cross, jednak za sprawą napędu elektrycznego, jeszcze bliżej mu do doskonałości.** Elektryczny rower trekkingowy z niezawodnym silnikiem i mocnymi bateriami zintegrowanymi z ramą, których maksymalny zasięg wynosi od 80 km do nawet 160 km! Nasze baterie powstają na ogniwach LG; charakteryzują się niską wagą i wysoką wydajnością. Pojemność waha się od 10,4 Ah aż do 16 Ah.

Nominalna moc silnika to 250W, ale jego potencjał dochodzi nawet do 540W mocy maksymalnej.

Bez Twojego wysiłku wspomaganie rozpędzi S-Cross'a do pożądanej prędkości, a wszystko odbywa się płynnie i bez szarpnięć, dzięki nowej generacji kontrolera. Wyświetlacz LCD pozwoli wygodnie sterować wspomaganie i wskaże wiele przydatnych informacji; posiada także port USB, za pomocą którego można ładować smartfon. Przydać może się również manetka gazu, przy pomocy której uruchomisz asystenta prowadzenia roweru.

S-Cross musi dobrze sprawdzać się wszędzie - w mieście i na trasie; na asfalcie i drodze gruntowej; na krótkich i długich dystansach i być komfortowy we wszelkich warunkach. Jego osprzęt musi być zatem solidny i sprostać dużym wymaganiom.

#### Właśnie dlatego, na pokładzie nowego S-Crossa znajdziesz teraz:

- **nowy widelec przedni SunTour NEX E25 LO, stworzony specjalnie na potrzeby roweru elektrycznego**
- **nowy wyświetlacz C5, którego konstrukcja jest bardziej poręczna, a posługiwanie się panelem sterującym przyjemniejsze**
- **nowe oświetlenie Spanninga®, którego przednią i tylną lampkę uruchomisz jednym kliknięciem na panelu sterującym**

**Na tym jednak zmiany się nie kończą - w nowej odsłonie S-Cross posiada bowiem bardziej wytrzymały łańcuch, obręczę i szprychy REMERX®, a przede wszystkim kasetę Shimano®. Wszystko po to, by uczynić rower jeszcze bardziej niezawodnym.**

**W zestawie znajdziesz także nową ładowarkę. Jej niewielkie rozmiary pozwolą Ci zabrać ją w każdą podróż.**

Przekonaj się jak wszechstronny i niezawodny jest S-Cross!

#### Średnie dystanse na poszczególnych bateriach:

- 36V 10,4 Ah LG - 50-80 km (w cenie roweru)

- 36V 13 Ah LG - 60-110 km (+300 zł)

- 36V 16Ah LG - 80-160 km (+700 zł)

#### Średnie dystanse na poszczególnych bateriach:



## Parametry techniczne:

**Waga**  
25,3 kg (aluminium)  
**System**  
panel LCD C5 - 6 trybów wspomagania jazdy, wskaźnik, prędkości, dystansu, baterii... z portem USB + manetka gazu,  
Maks. obciążenie  
125 kg (razem z bagażnikiem)  
**Rama**  
17" Hydroformed Aluminium  
**Koło**  
28 cali, wzmacniane obręcze oraz nierdzewne szprychy REMERX  
**Opony**  
28 x 1.75 Schwalbe ENERGIZER PLUS  
**Korba**  
Shimano AFCM371C866CL  
**Przerzutki**  
Przód - Shimano Acera 3 speed Tyl - Shimano Alivio 9 speed  
**Zawieszenie**  
przód - widelec amortyzowany SunTour E-25  
**Hamulce**  
tarczowe hydrauliczne Shimano MT200  
**Manetki**  
Shimano Altus  
**Kierownica**  
PROMAX HB-3188  
**Sztyca kierownicy**  
Promax MA-595S  
**Kaseta**  
Shimano ACSHG2009136  
**Support**  
Feimin FP-B902W  
**Piasta**  
Modus MD-JA159F-DSE-QR  
**Siodło**  
Selle Royal LOOKIN-A200  
**Wymiary opakowania**  
140 x 25 x 75 cm  
**Wymiary roweru**  
190 x 62 x 120 cm

## SILNIK - ROWER

Marka silnika BAFANG  
Moc nominalna 250 W  
Moc maksymalna 540 W  
Moment obrotowy 45 N.m  
Prędkość maksymalna 35 km/h  
Mocowanie tylne koło  
Voltaż 36 V

## BATERIA - ROWER

Dystans 50-160 km  
Pojemność 10,4 Ah - 16Ah  
Napięcie 36V  
Typ litowo-jonowa  
Czas ładowania 4-6 godzin  
Żywotność >700 ładowań  
Bezpieczniki 30A

## WSPOMAGANIE JAZDY



**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

---

Rower posiada praktyczny wyświetlacz pokazujący stan naładowania baterii. Wyposażony jest w kilka poziomów wspomagania jazdy. Niezawodne przerzutki Shimano gwarantują komfortową jazdę

**LEKKA KONSTRUKCJA ORAZ WYDAJNA BATERIA**

Rama roweru wykonana jest z lekkich stopów aluminium, dzięki czemu waży naprawdę niewiele. To nieprawda, że wszystkie rowery elektryczne są ciężkie! Rowery elektryczne Ecobike obalają mit, sprawiając, że pojazd z silnikiem praktycznie nie różni się od tradycyjnego! Bateria litowo-jonowa LG zapewni dobrą wydajność przy stosunkowo niskiej wadze.

**BEZOPOROWY SILNIK**

Bezszcotkowy i bezoporowy (wyposażony w wolnobieg) silnik elektryczny, dodatkowo wyposażony w czujnik hała, posiada wystarczającą moc umożliwiającą sprawne poruszanie się w zróżnicowanym terenie i komfort podróży przy długich dystansach.

**Produkt spełnia najnowszą normę Unii Europejskiej dotyczącą rowerów elektrycznych EN15194**



---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Typ baterii:** 36V 10,4 Ah LG: 50-80 km , 36V 13 Ah LG: 60-110 km , 36V 16 Ah LG: 60-160 km