

Rower elektryczny Ecobike X-Cross Black



Cena	7 470,00 zł
Cena poprzednia	8 299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	ECOBIKE

Opis produktu

Rower elektryczny Ecobike X-Cross Black



Czerpiąc ze wszystkich naszych doświadczeń, stworzyliśmy e-bike wszechstronny, jak zawsze. Doskonały, jak nigdy. X-Cross - seria trekkingowych rowerów elektrycznych, które mają zapewnić Ci komfort i niezawodność bez względu na to, co spotkasz na swojej drodze.



Specyfikacja techniczna

Rower

Rama

17" / 19" hydroformowane aluminium

Widelec

SunTour SF15 NEX-E25 LO DS 700C (skok: 63 mm)

Koło

STARS 28" obręcz trzykomorowa

Opony

28 x 1.95 Schwalbe ENERGIZER PLUS

Szprychy

SAPIM 13G / Przednie koło: 290 mm / Tylne koło: 249 mm

Piasta przednia

KT-K68F□QR M9*13G*36H*100W

Kierownica

PROMAX HB-3188 (22,2 mm x 31,8 mm x 700 mm)

Mostek

PROMAX MA-595

Chwyty

VELO VLG-776

Hamulce

ALHONGA hydrauliczne HJ-HT472

Przerzutki

Shimano Alivio, 9 biegowy

Manetki

Shimano Altus (SL-M2000), 9 biegowy

Kaseta/Wolnobieg

Shimano Altus, 11-34T, 9 biegowy



Suport

Feimin FP-B902W (73 mm x 124,5 mm)

Łańcuch

KMC, 118L, 9 biegowy

Korba

PRO WHEEL VIGOR-248AC (48T x 170 mm)

Pedały

WELLGO

Siodło

Selle Royal Lookin Basic

Sztyca siodła

UNO SP382 (27,2 mm x 350 mm)

Przednia lampka

Spaninga KENDO XE

Tylna lampka

Spanninga GLOW XE 6-48V DC

Maks. obciążenie

125 kg

Waga

26.7 kg (17") / 26.9 kg (19")

Parametry rury sterowej

zew. 28.6 mm / wew. 25.4 mm / dł. 247 mm

Bateria

Ładowarka

220-240V □ 42V / 2A / D type

Smart BMS

Tak



Marka ogniw

Greenway / LG

Pojemność Wh

522 - 630 Wh

Typ

Li-ion

Napięcie

36 V

Dystans

do 140 km

Bezpieczniki

30 A

Żywotność

700 ładowań

Czas ładowania

4 - 8 godzin

Pojemność Ah

14.5 Ah - 17.5 Ah

System e-bike

Marka

BAFANG

Typ

Tylne koło

Kontroler

BAFANG WZK0282

Napięcie

36 V

Moment obrotowy

45 N.m

Moc maksymalna

560 W

Moc nominalna

250 W

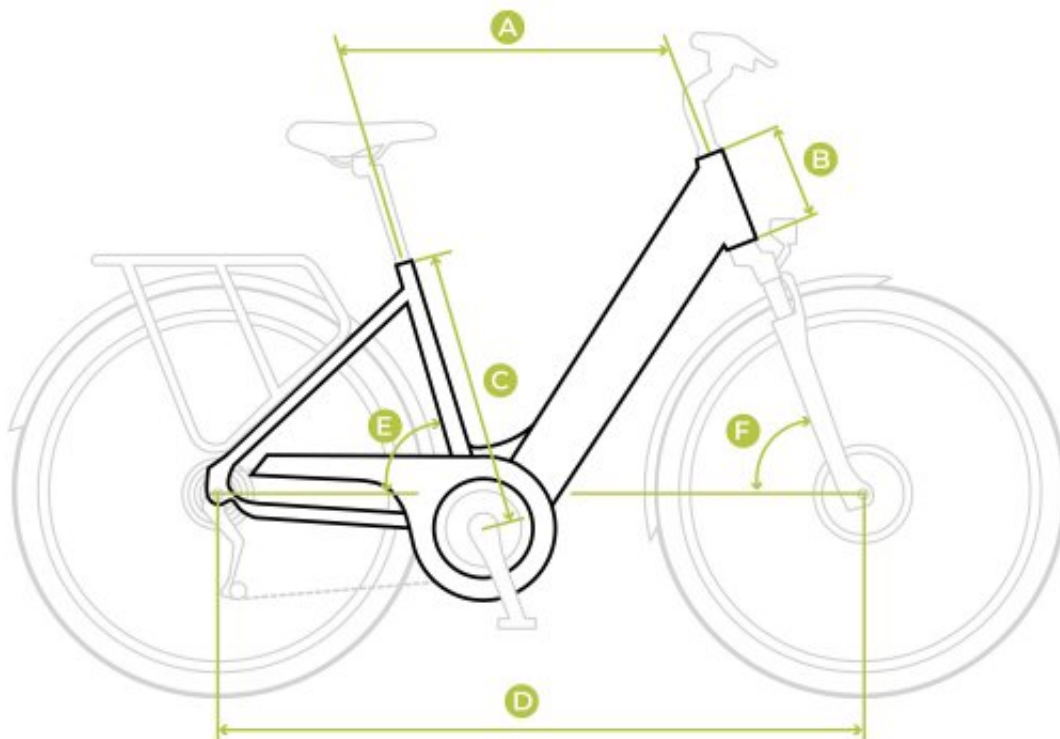
Prędkość

35 km/h ograniczona do 25 km/h zgodnie z normą UE EN 15194

Wyświetlacz

Model wyświetlacza

C270 CAN



Geometria

Efektywna długość rury górnej (mm)



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

590 (17") / 605 (19")

Długość główki ramy (mm)

160

Długość rury podsiodłowej (mm)

432 (17") / 482 (19")

Baza kół (mm)

1120 (17") / 1135.6 (19")

Kąt podsiodłowy (stopnie)

73

Kąt główki ramy (stopnie)

69

Ze względu na wysokie standardy jakościowe rowery Ecobike sprzedawane są wyłącznie w sieci autoryzowanych sklepów kompletnie zmontowane do jazdy, odbiór w naszym sklepie stacjonarnym w Kołobrzegu, możliwość jazdy próbnej i zakupu akcesoriów dodatkowych, oferujemy również dowóz własnym transportem w tej sprawie prosimy do nas dzwonić.

Produkt spełnia najnowszą normę Unii Europejskiej dotyczącą rowerów elektrycznych EN15194

