

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/komputer-licznik-rowerowy-z-gps-kross-krc-650-navi-p-8759.html>

## Komputer licznik rowerowy z GPS Kross Krc 650 Navi



Cena	<b>299,99 zł</b>
Cena poprzednia	<b>534,99 zł</b>
Dostępność	<b>Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>T4CLI000167</b>
Producent	<b>Kross</b>

### Opis produktu

#### Komputer licznik rowerowy z GPS Kross Krc 650 Navi

Nowy licznik rowerowy z GPS Kross KRC Navi to rozwiązanie, które eliminuje potrzebę korzystania z dodatkowych czujników prędkości. Komputer KRC 650 analizuje sygnał satelitarny i przetwarza go na aktualną prędkość, przebyty dystans i zmiany wysokości jakie spotkamy w trakcie jazdy. Naszą trasę możemy rejestrować w postaci śladu a następnie przesłać je do ulubionej aplikacji Strava, Ride for Life, TrainingPeaks itp.

KRC 650 to profesjonalny komputer rowerowy z funkcjami nawigacji, trasy możemy utworzyć w aplikacji Ride For Life i przesłać do urządzenia, w trakcie jazdy licznik powiadomi nas o konieczności zmiany kierunku.

Komputer możemy sparować z dodatkowymi akcesoriami aby lepiej monitorować parametry jazdy w trakcie zaawansowanych treningów. Licznik KRC 650 jest kompatybilny z czujnikami rytmu pedałowania (kadencji), tętna a także miernikami mocy. Połączenie można realizować przy pomocy protokołu BLE 4.0 oraz ANT+ (czujniki są sprzedawane osobno)

#### Funkcje rowerowe KRC 650 Navi

- Dystans całkowity
- Dystans wycieczki
- Kadencja aktualna
- Kadencja średnia
- Prędkość aktualna
- Prędkość średnia
- Porównanie prędkości aktualnej do średniej
- Prędkość maksymalna
- Wysokość aktualna
- Wysokość maksymalna
- Wysokość średnia
- Nachylenie trasy maksymalne
- Nachylenie trasy średnie
- Puls Maksymalny
- Puls Średni
- Wskaźnik przekroczenia pulsu
- Moc maksymalna
- Moc Średnia
- Moc obustronna
- Test FTP

- 
- Czas wycieczki
  - Zegar
  - Termometr

**Wyświetlane informacje ogólne**

- Poziom baterii
- Wskaźnik sygnału GPS
- Zapis danych do pamięci

**Czas pracy** - do 20 godzin

**Czas ładowania** - 3,5 godziny

**Wodoodporność** - IPX6

**Obudowa** - tworzywo sztuczne

**Komunikacja** - BLE 4.0 , GPS , ANT+

**Dodatkowe funkcje :**

- automatyczne włączanie
- ładowanie przez USB
- Przypomnienie o serwisie
- współpraca z aplikacjami

**Waga** - 65g

**Temperatura pracy** - od 0 do 40 C