

Link do produktu: <https://wybierzokazje.pl/licznik-komputer-rowerowy-gps-nawigacja-geoid-cc600-kolorowy-p-95.html>



Licznik Komputer rowerowy GPS nawigacja GEOID CC600 KOLOROWY

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 399,00 zł |
| Cena poprzednia | 449,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | Licznik Geoid cc600 |

Opis produktu

Licznik komputer rowerowy bezprzewodowy ANT+ GPS GEOID CC600 Aplikacja Kolorowy

Licznik rowerowy z nawigacją GPS, który idealnie sprawdzi się do treningu, na zawody, ale także do codziennej jazdy. Dokładne i szybkie pozycjonowanie dzięki korzystaniu z satelitów GPS+BEIDOU+GLONASS+GALILEO+QZSS.

Za pomocą BLE5.0/ANT+ sparujesz je z czujnikami zbierającymi dane, z aplikacją GEOID CC600, a także z trenażerem - CC600 to doskonały kompan do treningów pod dachem.

Obsługuje wiele metod planowania tras. Widok nawigacji po śladzie jest przejrzysty i intuicyjny. Możesz wgrać swoją trasę lub wybrać jedną z bazy już gotowych. Trasy mogą być udostępniane i importowane do aplikacji.

☐ **CC600 to zupełnie nowa propozycja** od marki GEOID. Licznik rowerowy z nawigacją GPS, który idealnie sprawdzi się do treningu, na zawody, ale także do codziennej jazdy.

☐ **Dokładne i szybkie pozycjonowanie** dzięki korzystaniu z satelitów **GPS+BEIDOU+GLONASS+GALILEO+QZSS**.

☐ Za pomocą **BLE5.0/ANT+** sparujesz je z czujnikami zbierającymi dane, z aplikacją iGPSport, a także z trenażerem - CC600 to doskonały kompan do treningów pod dachem. Jest również **kompatybilny z najpopularniejszymi elektronicznymi systemami zmiany biegów**.

☐ Kolorowy ekran 2,4": Wszystkie dane dotyczące jazdy prezentowane są na kolorowych wykresach, dzięki czemu wszystkie ważne dane są widoczne na pierwszy rzut oka. Ścieżka nawigacji przybiera kolorowy wygląd, pomagając lepiej śledzić trasę.

☐ Wytrzymałe szkło ekranu: CC600 jest wykonany z wytrzymałego szkła Asahi, zapewniającego wyjątkową odporność na zarysowania kamieniami lub nożami.

☐ 3 przyciski: Przyciski na górze i na dole mają doskonałe sprzężenie zwrotne i rozsądne ustawienia funkcji.

☐ Urządzenie obsługuje **wiele metod planowania tras**. Widok nawigacji po śladzie jest przejrzysty i intuicyjny. Możesz **wgrać swoją trasę** lub **wybrać jedną z bazy** już gotowych. Urządzenie **obsługuje pliki tras GPX/TCX/FIT/CNX**, które można szybko importować do komputera. Trasy mogą być udostępniane i importowane do aplikacji.

Kolorowa nawigacja po trasie z
informacjami o zakrętach
Bądź na bieżąco przez cały czas





iGSPORT BSC200 i jego Funkcje

Inteligentne funkcje

- ↪ Auto podświetlanie: ✓
- ↪ Auto pauza: ✓
- ↪ Auto uśpienie: ✓
- ↪ Auto okrążenia: ✓
- ↪ Auto powrót do strony głównej: ✓
- ↪ Ostrzeżenia: ✓
- ↪ Skróty: ✓
- ↪ Asystent jazdy: ✓

Zaawansowane funkcje:

- ↪ Nawigacja: ✓
- ↪ Zakręt po zakręcie: ✓
- ↪ Wskazówki przed zakrętem: ✓
- ↪ Inteligentne powiadomienia: ✓

-
- ✗ Inteligentny trener: ✓
 - ✗ Tryb treningu: ✓
 - ✗ SRAM eTap: ✓
 - ✗ Campagnolo EPS: ✓
 - ✗ Shimano Di2: ✓

Dynamiczne pozycjonowanie GPS

✗ CC600 posiada układ nawigacyjny U-BLOX ze Szwajcarii. Chipset GPS o wysokiej czułości, większej dokładności, szybszym pozycjonowaniu. - Wystarczy 35 sekund, aby sygnał GPS śledził twoją trasę. Po połączeniu się z telefonem za pomocą Bluetooth Twój trening jest synchronizowana z aplikacją, dzięki czemu możesz dokładnie zobaczyć, którą trasę pokonałeś.

Czujnik synchronizacji ANT + i aplikacja

✗ BSC200 nie tylko jednocześnie rejestruje różnych danych, takich jak prędkość, kadencja, tętno, moc, pokonana trasa, wysokość itp., ale także obsługuje szybką synchronizację przez Bluetooth i analizę danych do aplikacji. - Konto Strava można dodać za pośrednictwem aplikacji iGSPORT, aby zsynchronizować dane na liczniku rowerowym. Pomaga monitorować dane treningowe i pozwala na analizę parametrów treningu.

Oprogramowanie

1. Aplikacja OnelapFit ✓
2. Strava: ✓
3. Training Peaks: ✓

do pobrania ze sklepu Play i OS

Obsługa protokołu Bluetooth, ANT+ Podłącz 8
typów urządzeń

BPM
135

CHAM
90

SPD
31

PWR
302



Czujnik
prędkości



Czujnik
kadencji



Czujnik prędkości i
rytmu



Monitor pracy serca



Miernik
mocy



Inteligentny
trener



Elektroniczna
zmiana biegów



Światło
tylne

GEOID CC600 Inteligentny Komputer rowerowy GPS



Wodoodporna i duża pojemność baterii

↪ CC600 ma bezprzewodową, wodoodporną konstrukcję. Wodoodporność IPX7 sprawia, że nie musisz się martwić jazdą na rowerze w każdy deszczowy dzień. Super duża pojemność baterii 600 MAH, obsługuje komputer rowerowy działający przez ponad 30 godzin. Komputer ładujemy w domu za pomocą portu USB C

↪ **Kolorowa nawigacja po trasie**

- Kolorowa nawigacja zawiera istotne szczegóły, dzięki którym nie zboczysz z trasy.
- Przypomnienie o skręcie: Na zakrętach mapa powiększa się i wyświetla przypomnienie.
- Przesyłanie plików GPX: Obsługa przesyłania zewnętrznego pliku nawigacyjnego GPX za pośrednictwem aplikacji telefonu.

→ Planowanie trasy: Gdy zjedziesz z trasy, CC600 ponownie zaplanuje trasę, jeśli tylko połączysz się z aplikacją telefonu.

Specyfikacja:

☐ **Marka:** GEOID

☐ **Model:** CC600

☐ **Materiał:** FSTN

☐ **Rozmiar ekranu:** 2,4-calowy ekran LCD

☐ **Wymiary:** 78x48x17.5mm

☐ **Waga:** 74g

☐ **Klasa wodoszczelności:** IPX7

☐ **Bateria:** 600 mAh Li Bateria

☐ **Tryb ładowania:** USB-C

☐ **Czas pracy:** 30h

Czas do pełnego ładowania: ~3,5 godziny. Pełna funkcjonalność podczas ładowania (można doładowywać z powerbanka podczas jazdy)

Połączenie synchronizacji aplikacji: Bluetooth 5.0

Połączenie peryferyjne: ANT +

Obsługiwane urządzenie peryferyjne: Czujnik prędkości, czujnik tętna, czujnika kadencji, Czujnik mocy

Transmisja WiFi i Bluetooth szybsza niż
kiedykolwiek





Zawartość Zestawu:

- Licznik - komputer GEOID CC600 1 szt
- Gumowa podkładka 1 szt
- Mocowanie licznika 1 szt
- Kable ładowania USB
- Gumowa opaska 2 szt

-
- Instrukcja obsługi 1 szt
 - Oryginalne opakowanie 1 szt.