

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/licznik-rowerowy-igpsport-binavi-air-p-1435.html>



Licznik rowerowy iGPSPORT BiNavi Air

Cena	799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17264

Opis produktu

iGPSPORT BiNavi Air – Lekki licznik GPS z nawigacją dla wymagających kolarzy

iGPSPORT BiNavi Air to nowoczesny licznik rowerowy GPS stworzony z myślą o osobach, które oczekują precyzyjnej nawigacji, czytelnego ekranu i zaawansowanych funkcji treningowych w lekkiej i kompaktowej obudowie. Idealnie sprawdzi się podczas jazdy szosowej, gravelowej oraz MTB – zarówno na treningach, jak i podczas długich wypraw.

Urządzenie oferuje kolorowy wyświetlacz o wysokiej czytelności oraz pełną nawigację z prowadzeniem po trasie i wskazówkami skręt po skręcie. Dzięki obsłudze wielu systemów satelitarnych (Full GNSS) zapewnia szybkie i stabilne pozycjonowanie nawet w trudnych warunkach terenowych.

BiNavi Air współpracuje z czujnikami prędkości, kadencji, tętna oraz miernikami mocy (ANT+ i Bluetooth), a także z radarami i inteligentnymi światłami. Integracja z aplikacją iGPSPORT oraz platformami treningowymi umożliwia wygodną analizę danych i planowanie kolejnych celów.

Najważniejsze zalety:

- Kolorowy, czytelny ekran
- Nawigacja po trasie z komunikatami skręt po skręcie
- Szybki i dokładny system GPS (Full GNSS)
- Obsługa czujników ANT+ i Bluetooth
- Kompatybilność z miernikami mocy i radarami
- Synchronizacja z aplikacjami treningowymi
- Lekka i kompaktowa konstrukcja
- Wodoodporność IPX7

iGPSPORT BiNavi Air to doskonały wybór dla kolarzy, którzy chcą połączyć funkcje treningowe z niezawodną nawigacją w

jednym, lekkim urządzeniu. Sprawdzi się zarówno podczas codziennych treningów, jak i ambitnych wyzwań kolarskich.

Specyfikacja

Specyfikacja techniczna – iGPSPORT BiNavi Air

Wyświetlacz i konstrukcja

- Rozmiar ekranu: **3,0"**
- Rozdzielczość: **240 × 400 px**
- Ekran: **kolorowy, dotykowy**
- Wymiary: **91,2 × 51,3 × 13,8 mm** (bez podstawy stałej)
- Waga: **77 g**
- Przyciski: **6**
- Język: **wielojęzyczny**
- Wodoodporność: **IPX7**
- Czujnik światła (automatyczna regulacja podświetlenia): **Tak**
- Zakres temperatury pracy: **Tak (obsługa pomiaru temperatury)**

Bateria i pamięć

- Typ baterii: **litowo-kobaltowo-tlenkowa**
- Pojemność: **1020 mAh**
- Czas ładowania: **ok. 1,5 godz.**
- Czas pracy: **ponad 30 godzin**
- Złącze: **USB Type-C**
- Pamięć wewnętrzna: **32 GB**

System i czujniki

- System satelitarny: **Full GNSS + dwuzakresowy GPS (L1 + L5)**
- AGPS (efemerydy): **Tak**
- Wysokościomierz barometryczny: **Tak**
- Akcelerometr: **Tak**
- Pomiar kalorii: **Tak**
- Pomiar wysokości: **Tak**
- Pomiar nachylenia (gradient): **Tak**
- Ręczna kalibracja wysokości: **Tak**

Łączność i kompatybilność z czujnikami

-
- Czujnik prędkości: **Tak**
 - Czujnik kadencji: **Tak**
 - Czujnik tętna: **Tak**
 - Miernik mocy: **Tak**
 - Tylne światło radarowe: **Tak**
 - Inteligentne światła: **Tak**
 - Obsługa rowerów elektrycznych (e-bike): **Tak**
 - Połączenie z inteligentnym trenerem: **Tak**
 - Inteligentne sterowanie trenerem: **Tak**

Funkcje treningowe i napędy elektroniczne

- Tryb treningowy: **Tak**
- Pomiary FTP: **Tak**
- Automatyczne wykrywanie FTP: **Tak**
- Skrótów rowerowe: **Tak**
- Asystent jazdy: **Tak**
- Dane dynamiczne: **Tak**
- Okrążenia (ręczne / automatyczne): **Tak**
- Liczba pól danych na stronie: **do 12**
- SRAM eTap: **Tak**
- Campagnolo EPS: **Tak**
- Shimano Di2: **Tak**
- Kontrola Di2: **Tak**

Funkcje wyświetlania i automatyki

- Dostosowanie ekranu startowego: **Nie**
- Tryb motywu: **Tak**
- Tryb jazdy: **Tak**
- Automatyczna jasność: **Tak**
- Automatyczne podświetlenie: **Tak**
- Automatyczna pauza: **Tak**
- Automatyczne uśpienie: **Tak**
- Automatyczne wyłączenie: **Tak**
- Automatyczne przewijanie stron: **Tak**
- Alerty / przypomnienia: **Tak**

-
- Inteligentne powiadomienia: **Tak**
 - Lista inteligentnych powiadomień: **Tak**
 - Pogoda: **Tak**

Nawigacja

- Typ nawigacji: **nawigacja mapowa**
- Mapa: **Tak**
- Wskazówki skręt po skręcie: **Tak**
- Powrót na trasę (offline): **Tak**
- Punkty pomocnicze podczas jazdy (POI): **Tak**
- Planowanie podjazdów: **Tak**
- Śledzenie w czasie rzeczywistym: **Tak**

Kompatybilność z platformami

- iGPSPORT Web: **Tak**
- iGPSPORT APP: **Tak**
- Strava: **Tak**
- TrainingPeaks: **Tak**
- Komoot: **Tak**