

GIANT

RideDash Plus



Skrócona instrukcja obsługi

Zawartość

Kompletny zestaw RideDash Plus zawiera:



Specyfikacja techniczna

Kategoria	Opis
Wymiary fizyczne	60*38*15mm (D*S*W)
Waga	24 g (wraz z baterią CR2032)
Częstotliwość radiowa	2.4 GHz ANT™
Zasięg transmisji	3 m
Temperatura robocza	-10°C ~ 60°C
Wodoodporność	1 m
Bateria	Litowa CR2032 Bateria
Żywotność baterii	Czas pracy do 100 godzin

Ikona pola danych Opis

	Czas jazdy		% naładowania baterii roweru elektrycznego
	Tętno		Pasek stanu baterii roweru elektrycznego
	Tempo		Pozostała odległość
	Zasilanie		ODO
	Dystans		Tryb auto

Przycisk Funkcja (szczegółowe informacje w rozdziale Wprowadzenie)

- 1 • Poprzednie pole danych
• Wyczyść bieżące dane
- 2 • Wybudzanie
Przejdź do trybu konfiguracji
- 3 • Następne pole danych



Sposób konfiguracji

Włóż baterię CR2032 do komputerka przed uaktywnieniem RideDash Plus.

A. Wybudzanie

- Naciśnij środkowy przycisk.

B. Parowanie z rowerem elektrycznym poprzez ANT+

- Włącz zasilanie roweru elektrycznego i wybudź komputerka RideDash Plus.
- Zalecenia: Utrzymuj rower elektryczny zdala od innych sygnałów ANT+, aby uniknąć wyszukiwania innych czujników przez RideDash Plus.
- Naciśnij przycisk Reset (Zerowanie) znajdujący się w tylnej części, aby przejść do trybu parowania. Na ekranie zostanie wyświetlony komunikat "Pair" (Parowanie), gdy RideDash Plus znajdzie rower elektryczny.
- Automatyczne wyszukiwanie: nie jest konieczne parowanie tego samego roweru elektrycznego przy kolejnym wybudzaniu komputerka RideDash Plus.

C. Ustawianie obwodu koła

- W przypadku parowania z systemem roweru elektrycznego nie jest konieczne ustawianie obwodu koła. Jeżeli w tradycyjnym rowerze jest używany czujnik prędkości, należy ustawić obwód koła.

- Aby przejść do trybu konfiguracji, nie jest konieczne ustanawianie połączenia z rowerem elektrycznym, ponieważ obsługa może być wykonywana całkowicie przy użyciu komputerka RideDash Plus.
- Naciśnij prawy przycisk, aby przełączyć się pomiędzy polami danych Pozostała odległość/Dystans/ODO.
- Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy środkowy przycisk, aby przejść do trybu konfiguracji.
- W przypadku wyświetlania w górnej części ekranu komunikatu "LEN" naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy środkowy przycisk. Na ekranie zostanie wyświetlony komunikat "SET" (Ustaw). Naciśnij lewy i prawy przycisk, aby dopasować rozmiar koła.
- Po skonfigurowaniu naciśnij środkowy przycisk w celu potwierdzenia, po czym komputer pozostanie w trybie konfiguracji. Jeżeli użytkownik nie dokona potwierdzenia, system automatycznie ustawi się i powróci do oryginalnego pola danych po 2 sekundach.

D. Ustawianie jednostek metrycznych/imperialnych

- Aby przejść do trybu konfiguracji, nie jest konieczne ustanawianie połączenia z rowerem elektrycznym, ponieważ obsługa może być wykonywana całkowicie przy użyciu komputerka RideDash Plus.
- Naciśnij prawy przycisk, aby przełączyć się pomiędzy polami danych Pozostała odległość/Dystans/ODO.
- Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy środkowy przycisk, aby przejść do trybu konfiguracji.

- Po ustawieniu rozmiaru koła i gdy w dolnej części ekranu jest wyświetlany komunikat "Unit" (Jednostka) naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy środkowy przycisk. Na ekranie zostanie wyświetlony komunikat "SEt" (Ustaw). Naciśnij lewy i prawy przycisk, aby dopasować jednostkę.
- Po skonfigurowaniu naciśnij środkowy przycisk w celu potwierdzenia, po czym komputer pozostanie w trybie konfiguracji. Jeżeli użytkownik nie dokona potwierdzenia, system automatycznie ustawi się i powróci do oryginalnego pola danych po 2 sekundach.

Sposób obsługi

A. Poziom asysty

- W górnej części ekranu będą wyświetlane symbole od L1 do L5, które odpowiadają poziomowi asysty dla roweru elektrycznego.
- W górnej części ekranu będzie wyświetlana litera "A" w przypadku przełączenia się na tryb inteligentnej asysty. (dotyczy wyłącznie rowerów elektrycznych GIANT)

B. Wyczyść bieżący rejestr jazdy

- Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy lewy przycisk.

C. Uśpienie

- Komputer RideDash Plus przełączy się w tryb Uśpienie, jeżeli przez 90 sekund nie będzie odbierany sygnał z roweru elektrycznego.

Gwarancja

Firma Giant gwarantuje pierwotnemu właścicielowi komputerka RideDash Plus (wraz z zestawem montażowym), że produkt ten jest wolny od wad materiałowych i wad wykonania przez okres dwóch lat, licząc od daty jego zakupu. Uwaga: baterie nie są objęte gwarancją.

Niniejsza gwarancja ma zastosowanie wyłącznie w przypadku zakupu nowego komputera RideDash Plus u autoryzowanego sprzedawcy firmy Giant.

GIANT®

www.giant-bicycles.com

Giant and its symbol are
trademarks of Giant.

All rights reserved.

