

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/licznik-rowerowy-lezyne-super-pro-gps-new-p-13816.html>

Licznik rowerowy LEZYNE SUPER PRO GPS (NEW)

Cena	735,24 zł
Cena poprzednia	864,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	27996
Kod EAN	4712806002831
Producent	LEZYNE

Opis produktu

Licznik rowerowy LEZYNE SUPER PRO GPS (NEW)



Całkowicie przeprojektowany komputer rowerowy Super Pro GPS to doskonały wybór dla wszystkich rowerzystów poszukujących w pełni funkcjonalnego urządzenia średniej wielkości. Nowa stylistyka nadaje urządzeniu ulepszony wygląd i może być obracana w poziomie w przypadku osób preferujących widok poziomy. Jego ekran ma lepszą rozdzielczość i kontrast, a teraz jest wyposażony w stronę mapy zapewniającą znacznie lepszą nawigację. Oprogramowanie wewnętrzne urządzenia zostało zaktualizowane, aby wyświetlało więcej pól danych, i można je teraz sparować z naszym systemem LED „Smart Connect”. A port USB do ładowania został zmodernizowany, aby był znacznie bardziej wodoodporny. Super Pro GPS jest kompatybilny zarówno z Bluetooth, jak i Ant + i może łączyć się z miernikami mocy, czujnikami tętna, czujnikami prędkości i / lub rytmu, inteligentnymi trenerami i bezprzewodowymi układami napędowymi. Po sparowaniu z naszą aplikacją telefoniczną Lezyne Ally można aktywować następujące funkcje: pełne możliwości nawigacji, powiadomienia telefoniczne, Lezyne Track (śledzenie na żywo), segmenty Strava Live, integracja treningu i personalizacja urządzenia. Wyposażony jest w chipset GPS / Glonass, a także zintegrowany barometr i akcelerometr, dla doskonałej rejestracji danych i odczytów wysokości. I oferuje do 28 godzin pracy na baterii.

Cechy:

- Trwała, kompozytowa konstrukcja
- Bardzo dokładny, zaawansowany system rejestracji danych łączy w sobie satelity GPS i Glonass
- Jednoczesna łączność ANT + i Bluetooth® Smart
- Wiele funkcji czasu rzeczywistego po sparowaniu z aplikacją Lezyne Ally
- Barometr i akcelerometr
- Prosta konfiguracja za pośrednictwem aplikacji telefonu Lezyne Ally
- Importuj pliki .tcx i gpx.
- Tryb trenera
- Wiele profili rowerowych
- Pełna nawigacja



- Niestandardowe budowanie trasy
- Intuicyjna obsługa czterema przyciskami
- Akumulator litowo-polimerowy zapewnia do 28 godzin pracy
- Ładowarka Micro USB
- Przechowuje do 400 godzin danych jazdy
- Możliwość dostosowania pól i liczby stron (do 8 pól)
- Fabrycznie załadowane mapy
- Alerty niestandardowe i automatyczne ustawienia wstępne
- Wyjątkowo odporny na warunki atmosferyczne
- Zawiera standardowe mocowanie X-Lock

Łączność:

- NOWOŚĆ: kompatybilność z trenerem FE-C
- NOWOŚĆ: kompatybilny z Smart Connect
- Otrzymuj powiadomienia SMS, e-mail, połączenia telefoniczne i wiadomości aplikacji po sparowaniu ze smartfonem
- Synchronizacja jazdy przez Bluetooth Smart z aplikacją na telefon Lezyne Ally
- Natychmiastowe pobieranie plików jazdy (.fit) za pomocą technologii napędu flash plug-and-play (Windows / Mac) i przesyłanie bezpośrednio na stronę GPS Root w celu analizy jazdy
- Automatyczna synchronizacja ze Strava, TrainingPeaks i Today's Plan
- Pary z monitorami tętna z funkcją Bluetooth Smart lub ANT +, czujnikami rytmu / prędkości i miernikami mocy
- Łączy się ze zgodnymi elektronicznymi układami napędowymi
- Nawigacja zakręt po zakręcie
- Mapy off-line i zmiana trasy
- Śledź ulubione segmenty i trasy Strava
- Śledź ustrukturyzowane treningi z Today's Plan i TrainingPeaks

Dane techniczne:

- Mapa
- Nawigacja zakręt po zakręcie
- Ikona śledzenia na żywo
- Strava Live Segments
- Zorganizowany trening
- Tętno *: bieżące, średnie, maks.
- Kadencja *: bieżąca, średnia
- Moc * (6 opcji wyświetlania danych)
- Specjalistyczne dziedziny szkolenia: TSS®, NP®, IF®
- Dane elektronicznego układu napędowego
- Prędkość: bieżąca, średnia, maks.
- Odległość: bieżąca, suma podróży, podróż 2, licznik kilometrów
- Czas: czas jazdy, zegar
- Data
- Okrążenia i średnie okrążenia
- Wysokość: wzrost, spadek, bieżąca
- Nachylenie
- kalorie
- temperatura
- siła sygnału GPS
- Wskaźnik żywotności baterii dla urządzenia i urządzeń powiązanych
- Ikony podłączonych urządzeń
- Mapa okruszkowa

Dane techniczne:

Waga: 60g
Czas działania: 28 godzin
Pamięć: 400 godzin
Wymiary komputera: 70,6 mm (szer.) X 48,16 mm (dł.) X 26,0 mm (wys.)
Wymiary wyświetlacza: 32,6 mm (szer.) X 39,8 mm (dł.)