

Ważne uwagi przed rozpoczęciem jazdy

Przed pierwszą jazdą zdecydowanie zachęcamy do przeczytania w całości podręcznika użytkownika roweru. Należy przeczytać i upewnić się, że zrozumiany został każdy punkt tego podręcznika, a szczególnie część "Bezpieczeństwo". W przypadku jakichkolwiek pytań, należy się skontaktować z lokalnym, autoryzowanym sprzedawcą Giant.

Ten podręcznik użytkownika zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, działania i obsługi. Podręcznik użytkownika należy przeczytać przed rozpoczęciem używania nowego urządzenia Giant Power Pro i należy zachować go do wykorzystania w przyszłości.

Dla twojego bezpieczeństwa zalecamy, aby podczas jazdy skupić się na otoczeniu. Należy unikać patrzenia w ekran licznika rowerowego. Może to zmniejszyć uwagę na ruchu ulicznym i doprowadzić do poważnego wypadku.

Serwis i pomoc techniczna

Należy się upewnić, że urządzenie Giant Power Pro zostało sparowane z licznikiem rowerowym oraz, że przed użyciem wykonana została funkcja Kalibracja/przesunięcie punktu zerowego. Należy sprawdzić część dotyczącą parowania i kalibracji.

W celu uzyskania wielojęzycznych podręczników i dalszych informacji, należy odwiedzić stronę internetową: <https://www.giant-bicycles.com/global/manuals>

Po wystąpieniu trudności lub przy braku pewności w odniesieniu do jakichkolwiek treści w tym podręczniku użytkownika, należy się skontaktować z lokalnym, autoryzowanym sprzedawcą Giant. Aby go znaleźć lub uzyskać więcej informacji o firmie Giant, należy odwiedzić stronę internetową www.giant-bicycles.com



Pobierz aplikację Giant RideLink

Aplikacja Giant RideLink jest dostępna dla systemów Apple® iOS i Android. Przejdź do App Store lub Google Play, aby wyszukać i pobrać aplikację Giant RideLink.



Informacje o oprogramowaniu wewnętrznym

Firma Giant stale rozwija i wydaje zaktualizowane wersje oprogramowania wewnętrznego, aby zapewnić najnowsze funkcje. Najnowsze oprogramowanie wewnętrzne dla urządzenia Giant Power Pro można zaktualizować poprzez użycie aplikacji Giant RideLink. W celu uzyskania dalszych szczegółów i informacji o oprogramowaniu wewnętrznym, należy odwiedzić stronę internetową <https://www.giant-bicycles.com/global/manuals>. Zaktualizuj sterownik korb Power Pro do najnowszej wersji przed pierwszym użyciem.

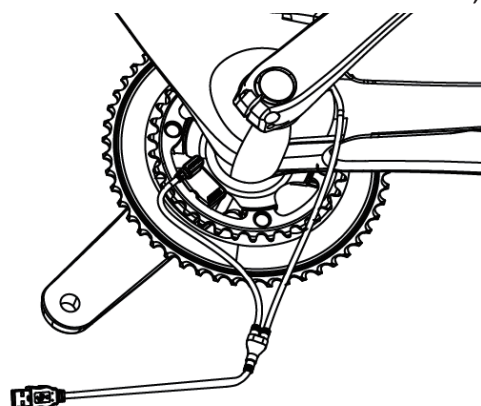
Instrukcje ładowania

W pełni naładuj baterię przed pierwszym użyciem Power Pro.

Przygotuj kabel ładowania. Podłącz kabel ładowania do urządzenia Giant Power Pro. Podczas ładowania, wskaźnik będzie świecić stałym czerwonym światłem.

Ostrzeżenie:

- Napięcie: $5V \pm 10\%$ / Natężenie prądu: 1~2A
- Czas ładowania: około 2 godziny na każdą ze stron
- Bateria powinna być doładowywana co najmniej raz na dwa miesiące, kiedy Power Pro nie jest w użyciu.
- Po roku użytkowania bateria może utracić nie więcej niż 30% swojej nominalnej pojemności (przy maksymalnie 400 ładowaniach).

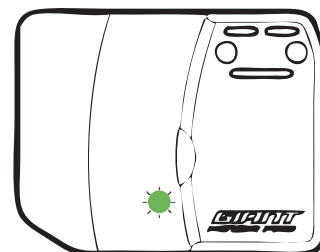


PL

Sygnalizacja świetlna urządzenia Giant Power Pro

Każde urządzenie Giant Power Pro ma jeden wskaźnik LED. Wskaźnik ten pokazuje różne stany. Wskazania światła LED:

- Po wybudzeniu wskaźnik miga zielonym światłem 10 razy: Naładowanie baterii po wybudzeniu urządzenia Giant Power Pro przekracza 50%.
- Po wybudzeniu wskaźnik miga pomarańczowym światłem 10 razy: Naładowanie baterii po wybudzeniu urządzenia Giant Power Pro wynosi między 30%, a 50%.
- Po wybudzeniu wskaźnik miga czerwonym światłem 10 razy: Naładowanie baterii po wybudzeniu wynosi poniżej 30%.
- Wskaźnik świeci stałym czerwonym światłem w trakcie ładowania Giant Power Pro.
- Wskaźnik świeci stałym zielonym światłem, kiedy Giant Power Pro jest w pełni naładowane.
- Wskaźnik nie świeci - oznacza to że bateria może być uszkodzona lub inny problem z Giant Power Pro. Proszę skontaktować się z dilerem rowerów marki Giant.



Parowanie urządzenia Giant Power Pro

Przed parowaniem, należy sprawdzić, czy bateria urządzenia Giant Power Pro jest naładowana. Wybudź urządzenie Giant Power Pro obracając raz ramionami korby w prawo lub w lewo i ustaw rower poziomo. Sprawdź podręczniki techniczne licznika rowerowego, aby go sparować z urządzeniem Giant Power Pro. Procedury dla różnych liczników rowerowych mogą się różnić.

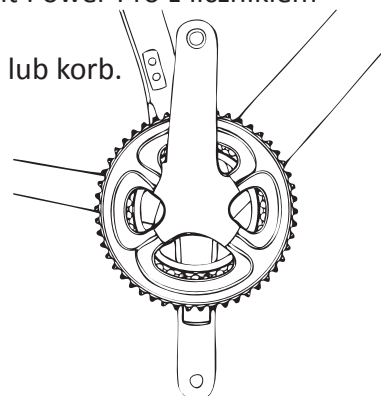
Wskazówka: W celu uzyskania szczegółów, sprawdź wskazanie diody LED i części z instrukcją ładowania.

Kalibracja/przesunięcie punktu zero

Przed kalibracją, upewnij się, że została zakończona procedura parowania z urządzeniem Giant Power Pro/Giant Power i licznikiem rowerowym. Ustaw lewą korbę w pozycji godziny 6, a prawą korbę w pozycji godziny 12. Sprawdź podręczniki techniczne licznika rowerowego, aby skalibrować urządzenie Giant Power Pro z licznikiem rowerowym. Procedury dla różnych liczników rowerowych mogą się różnić.

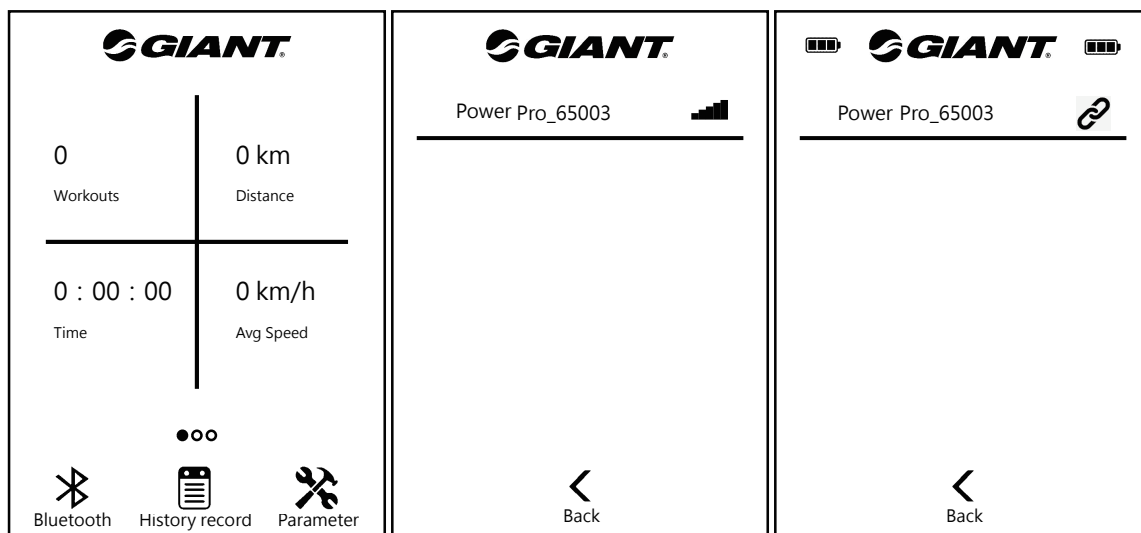
OSTRZEŻENIE: Kalibrację należy wykonać podczas montażu/demontażu środka suportu lub korb.

OSTRZEŻENIE: Kalibrację należy wykonać przed każdą jazdą.



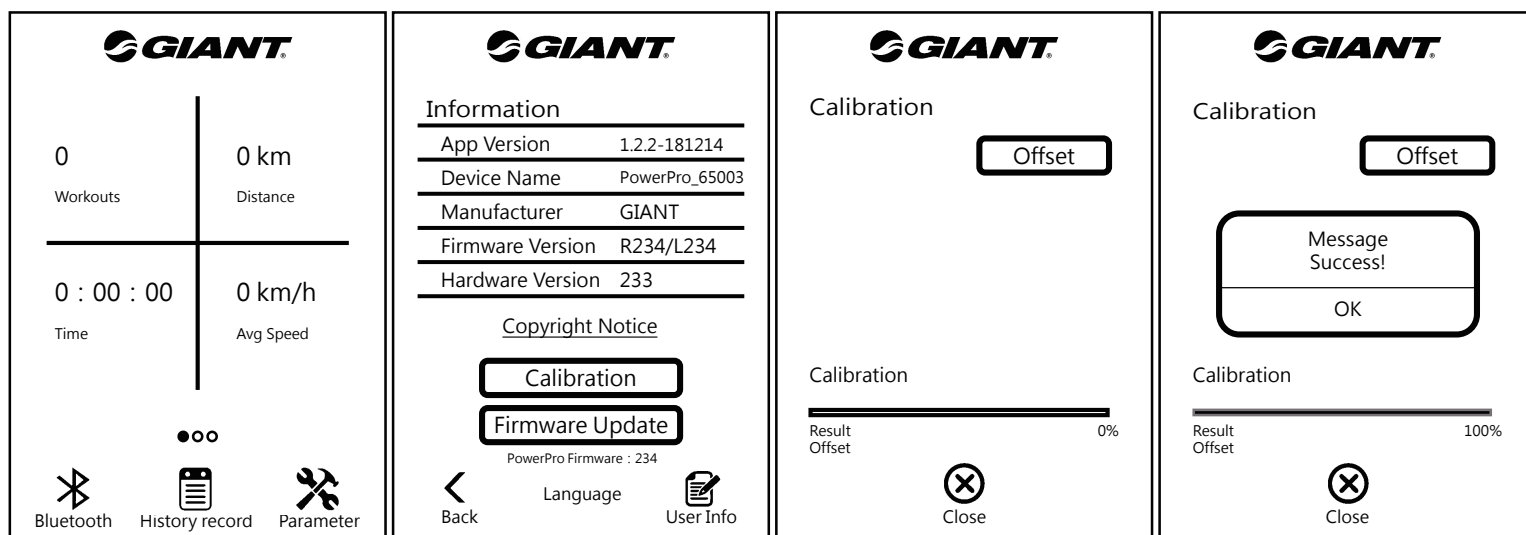
Procedury parowania z aplikacją smartfona

1. Włącz funkcję Bluetooth Smart, a następnie uruchom aplikację RideLink.
 2. Kliknij w ikonę pomiaru mocy, a następnie wybierz Power Pro
 3. Kliknij ikone Bluetooth, aby rozpocząć skanowanie.
 4. Pojawi się ID urządzenia.
 5. Wybierz urządzenie do parowania, pojawi się icona połączenia, parowanie jest zakończone.
- * Sprawdź, czy smartfon obsługuje funkcję Bluetooth Smart (BLE 4.0)



Procedury kalibracji z aplikacją smartfona

1. Naciśnij zakładkę ustawienia, aby przejść do strony parametrów
2. Naciśnij "Kalibracja"
3. Naciśnij "Offset"
4. Kalibracja zakończona



Dane techniczne

Bateria	Ładowalna bateria litowa Żywotność baterii: około 100 godzin
Transmisja bezwzrostowa	2.4GHz, ANT+™ Bluetooth® Smart (BLE 4.0)
Dokładność	±2% zmierzonej wartości mocy
Waga	Lewa strona: około 16g/Prawa strona: około 16g
Zakres pomiaru mocy	0-3000 Wat
Zakres kadencji	20-180 obr/min
Poziom wodoodporności	IPX7
Zakres temperatury otoczenia podczas działania	-10°C ~ 50°C / 14°F ~ 122°F
Zakres temperatury podczas przechowywania	-20°C ~ 80°C / -4°F ~ 176°F
Akcesoria	Kabel do ładowania

Wodoodporność

Poziom wodoodporności urządzenia Giant Power Pro jest zgodny ze standardem IPX7, który oferuje wodoodporność odpowiadającą zanurzeniu na głębokość jednego metra.

Przeostroga: NIE należy zanurzać urządzenia do pomiaru mocy w wodzie na dłużej.

Przeostroga: NIE należy używać do bezpośredniego czyszczenia urządzenia do pomiaru mocy myjek wysokociśnieniowych. Wysokie ciśnienie spowoduje dostanie się wilgoci do wnętrza urządzenia do pomiaru mocy i uszkodzenie komponentów elektronicznych.

Konserwacja i czyszczenie

Aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia Giant Power Pro bez naruszania warunków ograniczonej gwarancji Giant, należy zastosować się do PRZESTRÓG i OSTRZEŻEŃ. Niezastosowanie się do tych zaleceń może spowodować uszkodzenie urządzenia Giant Power Pro i utratę gwarancji.

Przeostroga:

- Czyścić należy tylko pokrywy urządzenia Giant Power Pro. NIE należy demontować urządzenie Giant Power Pro, ponieważ spowoduje to utratę gwarancji.
 - Pokrywę urządzenia Giant Power Pro należy czyścić tylko czystą szmatką i wodą. Do czyszczenia NIE należy używać korozyjnych detergentów, ponieważ mogą one uszkodzić pokrywę.
 - NIE należy używać do bezpośredniego czyszczenia urządzenia do pomiaru mocy myjek wysokociśnieniowych. Wysokie ciśnienie spowoduje dostanie się wilgoci do wnętrza urządzenia do pomiaru mocy i uszkodzenie komponentów elektronicznych.
- Przeostroga: NIE należy narażać urządzenia do pomiaru mocy na oddziaływanie stałych, wysokich temperatur.
- Należy unikać wszelkich uderzeń w korby Power Pro. Działanie dużej siły na korby może spowodować nieodwracalne uszkodzenie modułu Power Pro.
 - W celu uniknięcia niebezpieczeństwa przerwij ładowanie natychmiast, gdy wyczujesz dziwny zapach, zauważysz dymienie lub inne niepożądane zjawiska.
 - Proszę upewnić się, że żadne metalowe przedmioty lub tłuste płyny nie stykają się z przyłączami ładującymi ładowarki i korb.

OSTRZEŻENIE:

- Zakres temperatury otoczenia podczas przechowywania wynosi $-20^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$ / $-4^{\circ}\text{F} \sim 176^{\circ}\text{F}$. Temperatury spoza tego zakresu mogą spowodować uszkodzenie komponentów elektronicznych.
- Zakres temperatury otoczenia podczas działania wynosi $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ / $14^{\circ}\text{F} \sim 122^{\circ}\text{F}$. Temperatury spoza tego zakresu mogą spowodować nieprawidłowe działanie.
- Bateria powinna być ładowana raz na dwa miesiące, kiedy pomiar mocy Power Pro nie jest używany.
- Temperatura otoczenia podczas ładowania powinna wynosić pomiędzy 10°C a 50°C / 14°F a 122°F . Bateria może ulec uszkodzeniu, kiedy będzie ładowana powyżej w innych warunkach.
- Czas ładowania baterii to około 3 godzin. Jeżeli bateria nie naładuje się w ciągu trzech godzin odłącz ładowarkę w celu uniknięcia przegrzania się baterii, a następnie skontaktuj się z autoryzowanym przedstawicielem Giant w celu uzyskania pomocy.
- Po rozładowaniu baterii należy ją jak najszybciej naładować, w innym wypadku po dłuższym okresie czasu może się nieodwracalnie uszkodzić.
- Stopniowe rozładowywanie się baterii, kiedy urządzenie nie jest używane, jest całkowicie normalnym zjawiskiem.
- Proszę stosować się do zalecanego napięcia i prądu ładowania: $5\text{V} \pm 10\% / 1 \sim 2\text{A}$
- Proszę używać tylko kabla ładującego dostarczonego z urządzeniem. Nie ciągnij za kabel. Używanie uszkodzonego kabla może spowodować zagrożenie dla Ciebie i otoczenia.
- Po roku użytkowania bateria może utracić nie więcej niż 30% swojej nominalnej pojemności (przy maksymalnie 400 ładowaniach).

Ograniczona gwarancja Giant

Firma Giant gwarantuje, że urządzenie Giant Power Pro będzie prawidłowo działać przez 2 lata od daty zakupu. Ta gwarancja ma zastosowanie jedynie do tego produktu, po zakupieniu nowego od autoryzowanego dostawcy Giant i zamontowaniu go przy zakupie.

OGRANICZONE ZADOŚCUCZYNIENIE

Jeżeli nie zostanie to ustalone inaczej, jedynym zadoścuczynieniem na podstawie powyższej gwarancji lub jakiegokolwiek gwarancji dorozumianej, jest ograniczone do wymiany uszkodzonych części na części o równej lub większej wartości, do wyboru przez firmę Giant. Ta gwarancja obowiązuje od daty zakupu, ma zastosowanie wyłącznie do oryginalnego właściciela i nie można jej przenosić. W żadnym razie firma Giant nie będzie odpowiadać za wszelkie bezpośrednie, przypadkowe lub wynikowe szkody, włącznie, ale nie tylko, z obrażeniami osobistymi, uszkodzeniem własności lub stratami ekonomicznymi, na podstawie umowy, gwarancji, zaniechania, odpowiedzialności za produkt lub dowolnej innej teorii.

WYŁĄCZENIA

Powyższa gwarancja lub jakakolwiek gwarancja dorozumiana, nie pokrywa:

- Normalnego zużycia części w sytuacjach, gdzie nie ma defektów montażu lub wad materiałowych.
- Komponentów eksploatacyjnych włącznie ze śrubami i kablem ładowania.
- Produktów serwisowanych przez kogoś innego niż autoryzowany dostawca Giant.
- Modyfikacji produktu od jego stanu oryginalnego.
- Używania tego produktu do nienormalnych czynności, do rywalizacji i/lub działalności komercyjnej lub do celów innych niż te do których ten produkt był przeznaczony.
- Uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do podręcznika użytkownika.
- Uszkodzenia powłoki malarskiej, wykończenia i naklejek spowodowane braniem udziału w rywalizacji, skokach, jazdy typu downhill i/lub treningiem takich aktywności lub zdarzeń lub jako wynik narażania tego produktu lub używanie produktu w surowych warunkach albo klimatach.
- Opłat za robociznę związaną z wymianą części lub modyfikacją.

Poza sytuacjami, które obejmuje ta gwarancja i wszystkie gwarancje dodatkowe, firma Giant i jej pracownicy oraz przedstawiciele nie odpowiadają za wszelkie dodatkowe straty lub szkody (włącznie z przypadkowymi i wynikowymi startami lub szkodami spowodowanymi zaniechaniem lub niedotrzymaniem warunków) powstałe przez produkt lub w wyniku działania dowolnego produktu Giant.

Firma Giant nie udziela żadnych gwarancji, wyrażonych lub dorozumianych. Wszystkie dorozumiane gwarancje, włącznie z gwarancjami przydatności handlowej lub dopasowania do określonego celu, są ograniczone w odniesieniu do obowiązywania do gwarancji określonych powyżej.

Wszelkie reklamacje w odniesieniu do tej gwarancji muszą być złożone przez autoryzowanego dostawcę Giant lub dystrybutora. Do rozpoczęcia oceny zasadności udzielenia gwarancji wymagane jest pokwitowanie zakupu albo inny dowód z datą zakupu.

Reklamacje złożone poza krajem zakupu mogą podlegać opłatom i dodatkowym ograniczeniom.

Czas obowiązywania gwarancji i jej szczegółowe warunki zależą od kraju. Ta gwarancja daje użytkownikowi specjalne prawa, a użytkownik może mieć także inne prawa w zależności od miejsca. TA GWARANCJA NIE WPŁYWA NA USTAWOWE PRAWA UŻYTKOWNIKA.