

Manetka przerzutki (Revoshift)



Instrukcje użytkownika w innych językach dostępne są na stronie internetowej: <http://si.shimano.com>

WAŻNA INFORMACJA

- Aby uzyskać informacje dotyczące montażu i regulacji produktów, które nie zostały opisane w tej instrukcji użytkownika, skontaktuj się z punktem sprzedaży lub sprzedawcą roweru. Instrukcja sprzedawcy dla doświadczonych i zawodowych mechaników rowerowych jest dostępna na naszej stronie internetowej (<http://si.shimano.com>).
- Nie demontować ani nie modyfikować tego produktu.

Ze względów bezpieczeństwa należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją użytkownika przed użyciem produktu i przestrzegać jej podczas jego użytkowania.

Istotne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Aby uzyskać wytyczne dotyczące wymiany, należy skontaktować się z punktem sprzedaży lub sprzedawcą roweru.

⚠ OSTRZEŻENIE

- Po uważnym przeczytaniu niniejszej instrukcji użytkownika należy zachować ją na przyszłość.

⚠ PRESTROGA

- Przełożenia należy zmieniać pojedynczo przy użyciu manetki przerzutki. Podczas zmiany przełożenia należy ograniczyć siłę nacisku na pedały. W przypadku próby wymuszenia działania manetki przerzutki lub zmiany kilku przełożeń jednocześnie przy silnym nacisku na pedały stopy mogą zsunąć się z pedałów, a rower przewrócić się, powodując poważne obrażenia. Użycie dźwigni przerzutki w celu jednoczesnej zmiany kilku przełożeń na niskie przełożenie może również spowodować wyskoczenie pancera z dźwigni. Nie ma to wpływu na działanie manetki przerzutki, ponieważ pancierz wraca do pierwotnego położenia po zmianie przełożenia.

Uwaga

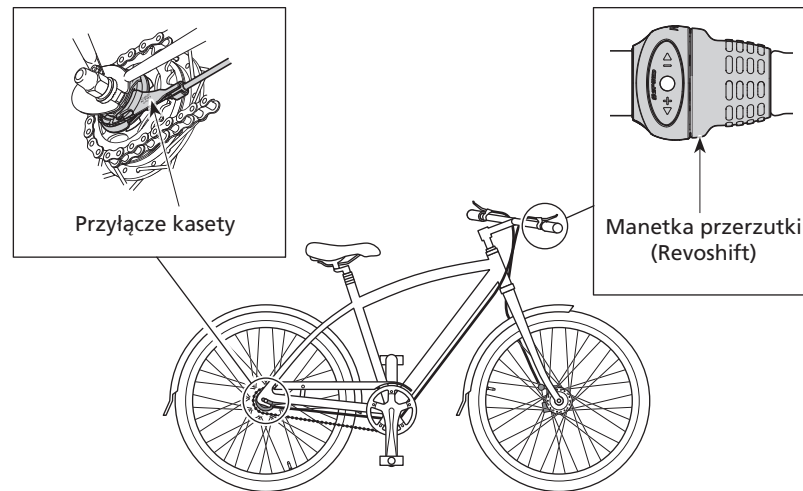
- Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia lub pogorszenia działania wynikającego z normalnego użytkowania.

Regularna kontrola roweru przed jazdą

Przed rozpoczęciem jazdy na rowerze należy sprawdzić następujące elementy. W przypadku występowania problemów z podanymi elementami należy skontaktować się z punktem sprzedaży lub sprzedawcą roweru.

- Czy zmiana biegów odbywa się płynnie?
- Czy linie regulacji przyłącza kasety znajdują się we właściwej pozycji?
- Czy podczas użytkowania słychać nietypowe dźwięki?

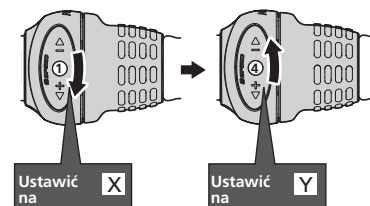
Nazwy części



Sprawdzenie regulacji linki

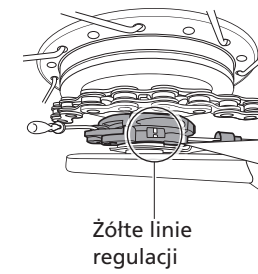
Przestawić dźwignię przerzutki z położenia X w położenie Y. Aby zapewnić precyzyjną zmianę przełożenia, dźwignię należy przestawiać płynnie, stosując minimalną siłę. Po zmianie przełożenia sprawdzić, czy żółte linie regulacji na wsporniku i kółku przyłącza kasety nakładają się na siebie. Jeśli linie regulacji są oddalone od punktu nakładania się o 2/3 ich długości, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub przedstawicielem. W przypadku nieprecyzyjnej zmiany przełożenia linia regulacji nie powróci do prawidłowego położenia, a linie regulacji mogą nie zostać wyrównane w prawidłowym położeniu. Jazda z niewyrównanymi liniami regulacji może powodować, że przełożenia nie będą prawidłowo włączane podczas pedałowania, powodując nietypowy hałas lub swobodny obrót pedałów.

Przykład dla 8-rzędowy



Uwaga

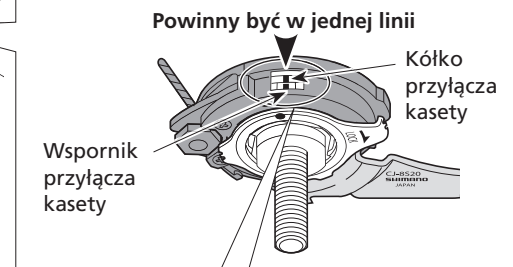
	X	Y
Dla 8-rzędowy.....	1	4
Dla 7-rzędowy.....	1	4
Dla 5-rzędowy.....	1	3



Żółte linie regulacji

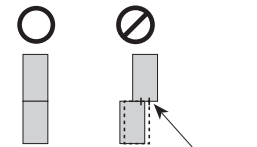
Żółte linie regulacji na przyłączu kasety znajdują się w dwóch miejscach. Należy użyć linii, które są najlepiej widoczne.

Gdy rower jest postawiony



Powinny być w jednej linii

Wspornik przyłącza kasety



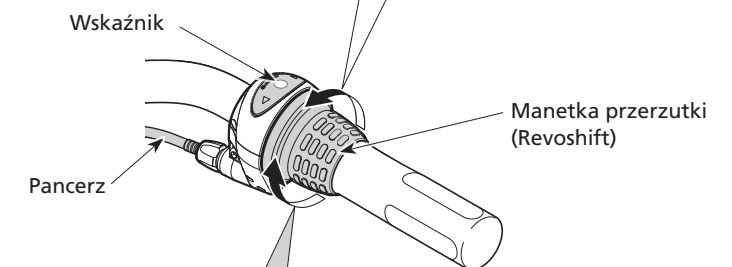
Linie regulacji są oddalone od punktu nakładania się o 2/3 ich długości.

Działanie

Obrócić manetkę przerzutki (Revoshift), aby zmienić bieg na kolejny.

Aby zmienić bieg na wyższy. (Pedałowanie stanie się trudniejsze).

Na wskaźniku zostanie pokazana większa liczba.



Aby zmienić bieg na niższy. (Pedałowanie stanie się łatwiejsze).

Na wskaźniku zostanie pokazana mniejsza liczba.