



Szczegóły produktu: Rower dziecięcy Btwin 500 Jednorożec 14 cali

Rok zakupu: 2022

Stan produktu: Znakomity

Opis sprzedającego: 1,2,3 i pedałujesz! Stworzyliśmy ten rower 14-calowy dla dzieci od 3 do 5 lat, o wzroście od 90 do 105 cm, do nauki pedałowania i jazdy.

Punkty objęte kontrolą	Poddano kontroli	Sposób przeprowadzenia kontroli	Krytyczność	Wymagania	Potwierdzenie kontroli
Dokręcenie kierownicy, mostka	Układ kierowniczy	Zablokować koło i spróbować obrócić kierownicę względem mostka, a następnie mostek względem rury sterowej.	-	Brak obrotu	tak
Dokręcenie sztycy podsiodłowej	Siodełko	Kontrola wzrokowa. Spróbować obrócić siodełkiem na sztycy i sztycą w ramie.	-	Siodełko nie obraca się.	tak
Chwyty, grip	Chwyty	Chwyty: przetestować rotację i lekko za nie pociągnąć w dół	-	Chwyty nie obraca się i nie daje się łatwo ściągnąć.	tak
Układ hamulcowy	Klamki/szczęki/linki hamulcowe przednie i tylne	Sprawdzić klamki/szczęki/linki hamulcowe (przedniego i tylnego hamulca).	-	Klamki mają swój oryginalny kształt i nie obracają się. Linki nie są zakleszczone	tak
Klocki / okładziny lub tarcze hamulcowe	Hamulce	Koło blokowane w momencie hamowania. Tarcza jest prosta	-	Brak ocierania/odgłosu hamulca podczas kręcenia kołem bez zaciśniętego hamulca	tak
Łańcuch, zębatki korby, pedały	Mechanizm korbowy	Dokręcenie korb i pedałów. Skontrolować zużycie łańcucha przymiarem.	-	Łańcuch/zębatki w dobrym stanie. Łańcuch nie jest rozciągnięty. Brak luzu na korbach.	tak
Hak przerzutki & Manetki	Przerzutka	Skontrolować geometrię haka przerzutki. Zmieniać biegi, gdy tylne koło się kręci.	-	Hak przerzutki w linii zębatek, zmiana biegów OK.	tak
Stan ramy, działanie widełca	Rama	Sprawdzić stan ramy i wdelca. Widelec: wcisnąć, a następnie zwolnić widelec jednym ruchem.	-	Golenie podnoszą się w sposób naturalny, bez trzasków, szarpnięć czy oleju wylewającego się przez uszczelki.	tak
Dokręcenie kół	Koła	Sprawdzić szybkozamykacz i montaż z nakrętką. Osie piasty przedniego i tylnego koła.	-	Montaż z nakrętką: koło nie zsuwa się Piasty są proste.	tak
Opony i obręcze	Obręcze / Ciśnienie w oponach	Gładkie boki obręczy / Minimalne dopuszczalne ciśnienie (ciśnienie podane na boku opony).	-	Ciśnienie prawidłowe. Brak ubytków lub uszkodzeń obręczy.	tak

Ten produkt otrzymał certyfikat "Produkt Skontrolowany"

Skontrolowany w dniu 16 września 2022 przez