

Link do produktu: <https://www.bluesport.pl/rower-dzieciocy-puky-ls-pro-16-ash-blue-p-1131.html>



Rower dziecięcy Puky LS Pro 16 Ash Blue

Cena	1 799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kolekcja	2025
Kolor	Szary

Opis produktu

Puky LS-PRO 16 - Ultralekki rower dla dzieci, który zmienia wszystko

W dzisiejszych czasach wybór odpowiedniego roweru dla dziecka to nie tylko kwestia wyglądu, ale przede wszystkim funkcjonalności, bezpieczeństwa oraz komfortu jazdy. Właśnie dlatego marka Puky wprowadziła na rynek model **LS-PRO 16**, który spełnia najwyższe standardy i odpowiada na potrzeby zarówno dzieci, jak i ich rodziców. Dzięki swojej ultralekkiej konstrukcji, ergonomii dostosowanej do młodych użytkowników oraz innowacyjnym rozwiązaniom, rower ten staje się idealnym towarzyszem pierwszych rowerowych przygód.

Ultralekka konstrukcja - tylko 5,5 kg!

Jednym z najważniejszych atutów **Puky LS-PRO 16** jest jego niesamowicie niska waga. Zaledwie **5,5 kilograma** sprawia, że dziecko z łatwością może samodzielnie manewrować rowerem, co przekłada się na większą niezależność i pewność siebie. Rodzice również docenią tę cechę - podnoszenie i transport roweru, np. do samochodu lub na schody, nie stanowi żadnego problemu.

Konstrukcja wykonana jest z **wysokiej jakości aluminium**, co zapewnia nie tylko lekkość, ale również wytrzymałość. Rower przystosowany jest do intensywnego użytkowania, a jego odporność na uszkodzenia mechaniczne sprawia, że posłuży przez długi czas, nawet kolejnym dzieciom w rodzinie.

Hamulce V-Brake - bezpieczeństwo przede wszystkim

Bezpieczeństwo to kwestia priorytetowa, szczególnie w przypadku dzieci. **Puky LS-PRO 16** wyposażony został w **hamulce typu V-Brake** zarówno z przodu, jak i z tyłu. To rozwiązanie zapewnia skuteczne, a co najważniejsze - **kontrolowane zatrzymywanie się**, nawet podczas szybszej jazdy lub na nierównej nawierzchni.

Hamulce zostały specjalnie dostosowane do małych dłoni - siła nacisku oraz odległość klamek są zoptymalizowane pod kątem dzieci, dzięki czemu nawet kilkuletni rowerzysta poradzi sobie z hamowaniem w każdej sytuacji.

Ergonomia dopasowana do dziecka

Kolejnym aspektem, który wyróżnia **Puky LS-PRO 16**, jest **ergonomiczna konstrukcja**, zaprojektowana z myślą o najmłodszych użytkownikach. W przeciwieństwie do wielu innych rowerów dostępnych na rynku, ten model uwzględnia anatomiczne potrzeby dziecka w fazie rozwoju.

Smukła kierownica umożliwia wygodne prowadzenie roweru, a jej odpowiednia szerokość wspiera naturalne ułożenie rąk. Dodatkowo, **specjalnie wyprofilowane uchwyty** zapewniają pewny chwyt i zmniejszają ryzyko poślizgu nawet podczas dłuższej jazdy.

Lekkie, komfortowe siodełko również zostało dostosowane do dziecięcej anatomii. Dzięki odpowiedniemu wyprofilowaniu i miękkiemu materiałowi, zapewnia wygodę, nawet przy dłuższych wycieczkach rowerowych. Co więcej, możliwość regulacji wysokości pozwala dostosować siodełko do wzrostu dziecka, co znacząco wydłuża okres użytkowania roweru.

Idealne proporcje - geometria, która wspiera rozwój

Jednym z kluczowych aspektów zdrowego rozwoju dziecka jest prawidłowa postawa ciała. Dlatego też **Puky LS-PRO 16** został zaprojektowany tak, aby wspierać **naturalną, zdrową pozycję siedzącą**.

Dzięki **wąskiej osi suportu** oraz odpowiednio dopasowanej geometrii ramy, pedałowanie staje się łatwiejsze i bardziej efektywne. Dziecko nie musi nadmiernie rozkładać nóg na boki, co nie tylko zapobiega przeciążeniom stawów biodrowych, ale również umożliwia efektywny przekaz siły na pedały.

Taka konstrukcja wspomaga także rozwój koordynacji ruchowej oraz poprawia ogólną technikę jazdy. W praktyce oznacza to, że dziecko szybciej opanuje umiejętności jazdy, czuje się pewniej na rowerze i chętniej podejmuje nowe wyzwania.

Terenowe opony - gotowe na każdą przygodę

Rower dziecięcy nie powinien ograniczać się wyłącznie do jazdy po chodnikach. Dzieci uwielbiają eksplorować różne tereny - od asfaltu, przez żwirowe alejki, po trawiaste pagórki. **Puky LS-PRO 16** spełnia te wymagania dzięki zastosowaniu **16-calowych opon o lekkim bieżniku**, które doskonale radzą sobie w różnych warunkach.

Opony mają terenowy charakter, co zapewnia odpowiednią przyczepność na zróżnicowanych nawierzchniach. Dziecko może bezpiecznie zjeżdżać ze ścieżki rowerowej na parkowe ścieżki, bez obaw o utratę kontroli nad pojazdem. Opony te charakteryzują się także dobrą amortyzacją, co wpływa na komfort jazdy i chroni stawy młodego rowerzysty przed wstrząsami.

Dopracowane detale - małe rzeczy, które robią różnicę

W przypadku roweru dla dziecka, nawet najdrobniejsze detale mają znaczenie. **Puky LS-PRO 16** to przykład przemyślanego projektu, w którym wszystko - od uchwytów kierownicy po łańcuch - zostało zaplanowane z myślą o najmłodszych użytkownikach.

Rower wyposażono w osłonę łańcucha, która chroni nogawki przed zabrudzeniem oraz zapobiega przypadkowemu przycięciu palców. Antypoślizgowe pedały mają odpowiedni rozmiar i kształt, a ich wypustki zwiększają przyczepność butów.

Co więcej, rama ma atrakcyjny, nowoczesny design, dostępny w kilku wariantach kolorystycznych. To sprawia, że dzieci chętniej sięgają po rower i traktują go nie tylko jako środek transportu, ale także jako ulubioną zabawkę.

Dla kogo przeznaczony jest Puky LS-PRO 16?

Rower został zaprojektowany z myślą o dzieciach w wieku od około **3 do 6 lat**, których wzrost mieści się w przedziale **100-120 cm**. To doskonały wybór na pierwszy "prawdziwy" rower z pedałami - zwłaszcza dla dzieci, które opanowały już jazdę na rowerku biegowym i są gotowe na kolejny krok.

Puky LS-PRO 16 nie tylko ułatwia naukę jazdy, ale także dostarcza wiele radości z odkrywania świata na dwóch kółkach. Niska waga, stabilność i dopracowane rozwiązania techniczne sprawiają, że jest to model rekomendowany zarówno przez rodziców, jak i ekspertów zajmujących się rozwojem motorycznym dzieci.

Inwestycja w rozwój i bezpieczeństwo dziecka

Puky LS-PRO 16 to coś więcej niż tylko rower dziecięcy. To **narzędzie wspierające rozwój**, uczące samodzielności i rozwijające sprawność fizyczną. Dzięki przemyślanej konstrukcji, najwyższej jakości komponentom oraz dopasowaniu do potrzeb najmłodszych użytkowników, model ten stanowi **doskonały wybór dla każdego dziecka rozpoczynającego swoją przygodę z rowerem**.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar koła: 16"

Specyfikacja

- **Sztyca podsiodłowa:** Zintegrowana sztyca z oznaczeniem maksymalnego wysunięcia
- **Koło przednie:** 16"
- **Tylne koło:** 16"
- **Obřęcze:** Lekkie aluminiowe obřęcze
- **Kierownica:** Nowa, wyřsza kierownica zwiększająca zakres regulacji.
- **Stem:** Lekki mostek Ahead
- **Widelec:** Lekki widelec z aluminiową rurą 1 1/8 cala
- **Ostona widełca:** AL6061(T6)-Aluminium
- **Lakier:** Powłoka proszkowa zapewnia odporność na uderzenia, wstrząsy i trwałość. Odporna na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne. Wolne od toksyn i zanieczyszczeń
- **Koło wolne:** Wolnobieg - swobodnie obracająca się korba dla optymalnej pozycji pedału
- **Napęd:** 28T / 15T dla optymalnego przyspieszania
- **Dźwignia hamulca:** Ergonomicznie dopasowane i regulowane dźwignie hamulca. Prawa dźwignia w kolorze żółtym
- **Stojak boczny:** W zestawie
- **Maksymalna ładowność:** 60kg
- **Siodło:** Specjalnie opracowane, wygodne i bardzo lekkie siodło dziecięce
- **Opony:** Opony 16 x 1,5 o świetnym wyglądzie offroadowym i centralnym lekkim bieżnikiem dla cichego toczenia po utwardzonych nawierzchniachZawory samochodowe nadające się do pompowania na stacjach benzynowych
- **Inne składniki:**
 1. Zmniejszony przekrok
 2. Wyprostowana pozycja siedząca
 3. Wąski support (niski współczynnik Q)
- **Układ hamulcowy:** Standardowe i przyjazne dzieciom hamulce V-brake na przednie i tylne koło. Prawa dźwignia w kolorze żółtym, by łatwiej zorientować się, który hamulec ma być używany.