

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/aluminiowe-pedaly-prox-vpe-196-os-boronowa-p-7093.html>

Aluminiowe pedały ProX VPE-196 oś boronowa



Cena	42,99 zł
Cena poprzednia	60,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	C-PE-0107
Producent	ProX

Opis produktu

Aluminiowe pedały ProX VPE-196 - Oś Boronowa

ProX VPE-196 to wysokiej jakości pedały rowerowe, które łączą lekkość aluminium z wytrzymałością stali boronowej. Ten model został stworzony z myślą o użytkownikach **rowerów trekkingowych, miejskich oraz crossowych**, którzy szukają niezawodnego oparcia dla stóp podczas codziennych dojazdów i weekendowych wycieczek. Dzięki klasycznemu designowi i srebrno-czarnemu wykończeniu, pedały te doskonale komponują się z estetyką większości współczesnych rowerów.

Dlaczego warto wybrać model ProX VPE-196?

- **Solidna konstrukcja:** Dwuczęściowa budowa (srebrny korpus i czarna koronka) skręcana za pomocą czterech stalowych śrub.
- **Nowoczesne łożyskowanie:** Zastosowanie uszczelnionych łożysk polimerowych EPB zapewnia płynną pracę i minimalizuje potrzebę serwisowania.
- **Wzmocniona oś:** Oś wykonana ze stali boronowej charakteryzuje się wyższą odpornością na odkształcenia niż standardowa stal.
- **Niska masa:** Waga zaledwie 285 g na parę pozwala utrzymać lekkość całego roweru.
- **Bezpieczeństwo:** Fabrycznie zamontowane odblaski poprawiają widoczność kolarza w ruchu drogowym po zmroku.

Technologia EPB i trwałe materiały

Pedały ProX VPE-196 wyróżniają się zastosowaniem **łożysk polimerowych EPB** (Engineered Polymer Bearing). Jest to system uszczelniony, który świetnie radzi sobie z zmiennymi warunkami pogodowymi, chroniąc mechanizm przed dostawaniem się kurzu i wilgoci.

Aluminiowy korpus i zewnętrzna "koronka" zapewniają doskonały stosunek wagi do wytrzymałości. Profilowana krawędź klatki gwarantuje pewne trzymanie podeszwy buta, co przekłada się na efektywne pedałowanie bez ześlizgiwania się stopy.

Specyfikacja Techniczna

Producent	ProX
Model	VPE-196
Materiał	Aluminium (korpus i koronka)
Oś	9/16" Stal Boronowa
Łożyska	Uszczelnione polimerowe EPB
Wymiary platformy	98 x 64 mm
Waga	285 g / para
Dodatki	Zintegrowane odbłaski

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czym są łożyska polimerowe EPB?

To nowoczesny system łożyskowania ślizgowego wykonany z zaawansowanych polimerów. Są one lżejsze od tradycyjnych łożysk kulkowych, nie wymagają częstego smarowania i są bardzo odporne na działanie wody oraz błota.

Czy te pedały będą pasować do korby w moim rowerze?

Tak, pedały posiadają standardowy gwint 9/16 cala, który jest stosowany w niemal wszystkich rowerach dla dorosłych (trekkingowych, górskich, miejskich).

Czy koronkę pedału można wymienić?

Konstrukcja jest skręcana za pomocą czterech śrub, co ułatwia ewentualny serwis lub czyszczenie pedałów, jednak koronki zazwyczaj nie są sprzedawane jako osobne części zamienne.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1