

Link do produktu: <https://elektryczniwarszawa.pl/jobobike-apex-p-409.html>

JOBOBIKE Apex



| | |
|--------------|--------------------|
| Cena brutto | 7 999,00 zł |
| Cena netto | 6 503,25 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Producent | JOBOBIKE |

Opis produktu

JOBOBIKE Apex - Fatbike elektryczny stworzony do zadań specjalnych

Apex to rower elektryczny zaprojektowany dla tych, którzy nie uznają kompromisów w kwestii wydajności i wszechstronności. Jego znakiem rozpoznawczym są szerokie opony, gwarantujące doskonałą przyczepność i amortyzację, pozwalając na swobodne poruszanie się po najbardziej wymagających nawierzchniach – od piaszczystych plaż, przez zaśnieżone szlaki, aż po kamieniste ścieżki.

Innowacyjny design Apex sprawia, że bateria została w pełni zintegrowana z ramą. Efekt? Minimalistyczny, elegancki wygląd oraz niezawodna ochrona akumulatora przed wpływem warunków zewnętrznych, takich jak wilgoć, kurz czy przypadkowe uderzenia. Dzięki temu rower nie tylko prezentuje się znakomicie, ale również zachowuje pełną funkcjonalność przez długi czas.

Szerokie opony to gwarancja stabilności i bezpieczeństwa, które docenisz w każdych warunkach. Apex został zaprojektowany tak, aby sprawdzać się zarówno na trudnych, wymagających szlakach, jak i w codziennej, spokojnej jeździe. Niezależnie od tego, czy planujesz górskie wyprawy, przemierzasz miejskie drogi, czy używasz roweru w pracy, zapewnia niezawodność i komfort, dzięki którym każda trasa staje się przyjemnością.



Kluczowe parametry serii Apex

≥60 KM

Zasięg ?

38.8 KG

Waga netto

80 Nm

Silnik Bafang

0 S

Opóźnienie wspomagania jazdy

Silnik Bafang: moment obrotowy 80 Nm

Bateria LG 48V 14Ah (672 Wh)

Hydrauliczne hamulce

LCD Wyświetlacz

Przerzutka Shimano

Opony CST 26" x 4.0"

- Potężny system napędowy

Apex został wyposażony w silnik Bafang o imponującym momencie obrotowym 80 Nm, który zapewnia wyjątkową moc i wydajność. Dzięki temu pokonywanie stromych podjazdów czy jazda z dodatkowym obciążeniem stają się wyjątkowo łatwe.

- Hamulce hydrauliczne

Model Apex został wyposażony w hydrauliczny system hamulcowy GEMMA, który gwarantuje precyzyjne i płynne hamowanie. Doskonale sprawdza się w każdych warunkach pogodowych, zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa.

- Przemysłany projekt baterii

Bateria w modelu Apex to przykład doskonałego połączenia technologii i designu. Starannie wkomponowana w ramę roweru, nie tylko zapewnia estetyczny i nowoczesny wygląd, ale również skutecznie chroni akumulator przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych. Apex gwarantuje niezawodność i trwałość, nawet podczas intensywnego użytkowania w trudnych warunkach terenowych.

Ważne części Apex

-

Silnik Bafang

Silnik Bafang z momentem obrotowym 80 Nm oferuje stabilną i niezawodną pracę. Zapewnia moc potrzebną do płynnej jazdy, niezależnie od rodzaju trasy, umożliwiając efektywne pokonywanie nawet trudnych wzniesień.



Wyświetlacz LCD

Czytelny ekran LCD dostarcza kluczowych informacji, takich jak poziom naładowania baterii, aktualny tryb wspomagania, prędkość i wiele innych. Zwiększa to ogólny odbiór użytkownika, pozwalając na pełną kontrolę podczas jazdy.

Bateria LG

Model Apex wyposażono w wydajną baterię LG, wspieraną przez system zarządzania BMS. To rozwiązanie chroni akumulator przed przeładowaniem i przegrzaniem, zapewniając bezpieczeństwo oraz maksymalną żywotność.

Hamulce hydrauliczne

Został wyposażony w hydrauliczny system hamulcowy, który gwarantuje precyzyjne i płynne hamowanie. Doskonale sprawdza się w każdych warunkach pogodowych, zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa.

Przerzutka Shimano

7-biegowa przerzutka Shimano zwiększa wszechstronność roweru, umożliwiając płynną zmianę przełożeń na różnych nawierzchniach, takich jak piasek, leśne ścieżki, góry czy śnieg.



Opony CST Fat Tire

Szerokie opony CST 26 x 4.0 zapewniają wyjątkową przyczepność i stabilność. Dzięki temu rower jest bezpieczny i wygodny nawet na wymagających trasach.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

KOLOR: Czarny-Pomarańczowy , Czarny-Zielony

Dane Techniczne

Dane techniczne

Bateria

Hamulce

Silnik

Dźwignie hamulcowe



| | | | |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| 48V 14Ah (672 Wh) LG litowo-jonowy Wyświetlacz | Hydrauliczne hamulce tarczowe Tarcze hamulcowe | Silnik Bafang o mocy maks. 80 N.m Ładowarka | Hydrauliczne z funkcją odcięcia zasilania Nóżka |
| LCD Przednie oświetlenia | 180 mm przód i tył Pedaly | 48V 2.0A Tylne oświetlenie | Aluminiowa, jednostronna Sztycza podsiodłowa |
| Jasne, LED | Typ górski | LED, zintegrowane z błotnikiem | Zoom, aluminium $\Phi 31.8 \times 350$ mm |
| Wspomaganie jazdy | Błotniki | Opony | Przerzutka |
| Inteligentne, 5 poziomów Przedni widelec | PVC, przedni i tylny Widelec przedni | CST 26" x 4.0" Łańcuch | Shimano 7-biegowa Korba |
| Hydrauliczne zawieszenie, skok 80 mm Rama | Amortyzowany, Zoom Zasięg | KMC Kierownica | Aluminium, 42T Zalecana wysokość użytkownika |
| Aluminium 6061 | ≥ 60 km (przy pełnym naładowaniu, jazda po płaskiej drodze, 80 kg obciążenia) Ładowność | Zoom, aluminium | Powyżej 165 cm |
| Siodelko | | Waga brutto (z opakowaniem) | Masa netto |
| Komfortowe Velo Cechy | 120KG Wymiary opakowania | 44 kg Zastosowanie | 38.8KG Typ roweru |
| Szerokie opony i wysoka moc | 160 x 32 x 90 cm | Każdy teren | Elektryczny Fatbike do jazdy terenowej |