

Link do produktu: <https://elektryczniwarszawa.pl/joyor-y6-s-off-road-p-286.html>



Joyor Y6-S OFF ROAD

Cena brutto	3 699,00 zł
Cena netto	3 007,32 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod EAN	5904261390533
Producent	JOYOR

Opis produktu

W zestawie akcesorii znajduje się:

- sakwa

- dętka

- blokada antykradzieżowa

- komplet kluczy montażowych

Hulajnoga elektryczna Joyor Y6-S OFF ROAD charakteryzuje się nowatorską konstrukcją. Z nową hulajnogą Joyor Y6-S OFF ROAD prawdziwa jazda zaczyna się tam, gdzie kończy się chodnik, ponieważ Y6-S OFF ROAD jest przygotowana do jazdy w trudnym terenie i wyposażona w terenowe opony, hamulce tarczowe i nowe przełożenie do jazdy po szlakach z wysokim momentem obrotowym, dzięki czemu model ten jest od razu gotowy do jazdy terenowej bez dodatkowych przeróbek.

Model Y6-S OFF ROAD wyposażony jest w silnik zaprojektowany z nowym przełożeniem do jazdy po szlakach z wysokim momentem obrotowym. Wzmocnione została też konstrukcja amortyzacji hydraulicznej tylnego koła, oraz dodane nowe kierunkowskazy. W zestawie dodajemy też dodatkową dętkę oraz sakwę na kierownicę.

Piękny, duży, okrągły panel informacyjny i kontrolny Y6-S OFF ROAD z dużym wyświetlaczem LCD zapewnia proste monitorowanie i kontrolowanie stanu hulajnogi podczas jazdy. Dużo uwagi poświęcono bezpiecznej obsłudze telefonu Y6-S OFF ROAD. Nowy projekt i wiele funkcji sprawiają, że jazda jest o wiele bezpieczniejsza i wygodniejsza.

Bateria o dużym zasięgu z inteligentnym zarządzaniem energią

Kilka akumulatorów litowych o dużej pojemności 18650 umożliwia nawet do 75 km podróży na jednym ładowaniu. Inteligentne zarządzanie baterią za pomocą wyświetlacza LCD wyświetla stan akumulatora i natychmiast powiadamia o wystąpieniu problemów.

- Podwójna ochrona przed nadmiernym rozładowaniem
- Podwójna ochrona przed przeładowaniem
- Zabezpieczenie pod napięciem Auto-Sleep
- Odporność na temperaturę
- Zabezpieczenie przed zwarcieniem

Każdy aspekt Y6-S został zaprojektowany z myślą o prostocie. Rama hulajnogi, komponenty i akcesoria wykorzystują proste



projektowanie, stawiając na pierwszym miejscu użyteczność i bezpieczeństwo użytkownika. Jeden przycisk uruchamia hulajnogę, a czerwone akcenty stylistyczne dodają nowoczesności. Y6-S ma dobrze wyglądać i a użytkownik ma dobrze się czuć w trakcie jazdy.

Układ hamulcowy z podwójną tarczą przednią i tylną

Wyposażony w hamulec tarczowy i regeneracyjny układ przeciwblokujący eABS zapewniający skuteczną, czułą drogę hamowania wynoszącą zaledwie 4 metry.

Rama aluminiowa klasy lotniczej

Solidna rama wykonana jest z aluminium lotniczego, które ma niską gęstość i wysoką wytrzymałość konstrukcyjną. Ma również doskonałą przewodność cieplną i odporność na korozję, co zwiększa trwałość. Wążący zaledwie 24 kg model Y6-S jest łatwy do przenoszenia oraz do manewrowania po schodach i chodnikach.

Kontrolowane przyspieszenie

Delikatnie naciśnij manetkę przyspieszenia w dół i dostosuj nacisk, aż osiągniesz odpowiednią prędkość.

Dające dużo światła reflektory

Reflektory są niezbędne do jazdy w nocy, ale nie wszystkie hulajnogi elektryczne je mają. Y6-S OFF ROAD jest wyposażony w ultrajazne reflektory o mocy 1,1 W o zasięgu do 6 metrów, które zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo.

Czerwone tylne światła hamowania

Czerwone tylne światła wyraźnie migają podczas hamowania, ostrzegając pieszych i pojazdy na drodze.

Opony amortyzujące zapewniające płynniejszą jazdę

Duże, 10-calowe opony z przodu i z tyłu mają doskonałą amortyzację i bieżniki antypoślizgowe. W połączeniu z bezszczotkowym silnikiem DC o mocy 500 W zapewniającym stabilną moc wyjściową, Y6-S zapewnia płynniejszą jazdę.

Parametry

Specyfikacja Joyor Y6-S OFF ROAD

Model	Y6-S OFF ROAD
Bateria	48V18ah
Zasięg do	55-75km
Prędkość max.	45km/h
Silnik	500W
Materiał	Aluminium
Blokada antykradzieżowa	TAK
Hamulec	Hamulec tarczowy p/t
Amortyzator - przód	TAK
Amortyzator - tył	TAK
Opony	10", Opony dętkowe terenowe plus dodatkowa dętka w zestawie
Udźwig	120kg
Czas ładowania	8-10 godzin
Wymiary	1200*570*1190mm
Wymiary po złożeniu	1150*210*380mm
Waga	24kg
Waga z opakowaniem	27.5kg
Wymiary paczki	1200*250*460mm

