



Hulajnożni elektryczne to idealne rozwiązanie dla wszystkich osób chcących szybko przemieścić się z miejsca na miejsce. Przydadzą się zawsze tam, gdzie niezbędne jest szybkie, wygodne i tanie dotarcie z punktu do punktu. Nowoczesna stylistyka czyni je dodatkowo stylowym środkiem transportu do pracy lub szkoły. Ten przyjazny dla środowiska i w pełni bezpieczny pojazd elektryczny przypadnie do gustu każdemu użytkownikowi.

Dzięki silnikowi 350 W możliwe jest osiągnięcie maksymalnej prędkości do 25 km/h, zaś trzystopniowa regulacja prędkości (3 biegi) umożliwia sterowanie tempem jazdy i pozwala dostosować ją do wieku i umiejętności kierującego,

dzięki czemu podróż jest jeszcze bardziej bezpieczna. Akumulator 10 Ah pozwala na przejechanie na pełnym naładowaniu baterii do 40 km. Zasięg ten uzależniony jest od obciążenia pojazdu oraz rodzaju nawierzchni, po której się poruszamy. Funkcja tempomatu załącza się automatycznie, gdy stała prędkość jest utrzymywana przez co najmniej sześć sekund. Zarówno prędkość, jak i aktualny stan naładowania akumulatora możemy odczytać na dużym i czytelnym wyświetlaczu LED.

Producent zadbał także o bezpieczeństwo użytkownika, wyposażając model EES61 w potrójny system hamowania: dwa hamulce tarczowe oraz tylny hamulec elektryczny E-ABS, który zapewnia niezawodność w nagłych sytuacjach i pozwala uzyskać możliwie najkrótszą drogę hamowania. Duże 8,5" pompowane koła dętkowe umożliwiają stabilną jazdę nawet po nierównościach, a szeroka platforma z powierzchnią antypoślizgową pozwala zachować bezpieczną i wygodną pozycję podczas jazdy.

Widoczność na drodze gwarantuje przednie i tylne światło LED, które miga podczas hamowania oraz dzwonek ostrzegawczy.

Łatwy mechanizm składania oraz niska waga hulajnogi umożliwiają jej szybkie złożenie i zabranie ze sobą do komunikacji publicznej. Niewielki wymiar pojazdu po jego złożeniu sprawia, że zmieści on się nawet do małego lub wypchanego po brzegi bagażnika.

Maksymalne obciążenia pojazdu wynosi 100 kg, a czas potrzebny do pełnego naładowania baterii to około 5 h.

HulajnoGA EES61 to gwarancja bezpiecznej i pełnej radości podróży!

Specyfikacja techniczna:

- Maksymalna prędkość: do 25 km/h (3-stopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 40 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Maksymalne obciążenie: 100 kg
- Nachylenie podjazdu: 15 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny - tarczowy, elektryczny E-ABS
- Hamulec przedni – tarczowy
- 8,5" koła pompowane (dętkowe)
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LED pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Prąd ładowania: 42 V 2 A
- Czas ładowania: około 5 h
- Wymiary: 1130x420x460/1100 mm (złożona/rozłożona)
- Waga netto: 15,4 kg
- EAN: 5901750504457

Sugerowana cena detaliczna brutto: 1599 zł



newss.pl

Hulajnoga PRIME3 EES61. Od EES71 różni ją standardowo zamocowana kierownica

PRIME3 / 2N-Everpol

[press box](#)