



# Autobus Miejski Duży Przegubowy Trolejbus Zdalnie Sterowany RC Światła LED

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

Autentyczny wygląd – szczegółowe malowanie i kształt jak prawdziwy trolejbus.

Oświetlenie LED – przednia lampka oświetlająca drogę i migające diody wewnątrz trolejbusu.

Płynne sterowanie – pilot umożliwia jazdę przód/tył i skręty.

Długi czas zabawy – akumulator 3,7 V ładowany przez USB pozwala na zabawę do 25min.

Solidna konstrukcja – trwałe tworzywo sztuczne odporne na uszkodzenia.

Rozwój umiejętności – ćwiczy koordynację i refleks.

Prezent marzeń – idealny dla małych miłośników transportu.

Bezpieczeństwo – odpowiedni dla dzieci od 3. roku życia. Autko posiada certyfikat CE co oznacza, że spełnia europejskie normy bezpieczeństwa.

Specyfikacja:

Długość pojazdu: 36 cm Wysokość: 6,5 cm Szerokość: 5 cm Efekty świetlne w kabinie: migające czerwone i niebieskie światła po włączeniu Efekty świetlne na zewnątrz: białe



lampy w trakcie jazdy do przodu Sterowanie: pilot 27 MHz z funkcją jazdy do przodu, do tyłu oraz skrętów Materiał: tworzywo sztuczne, guma Napęd: na tylne koła Zasilanie trolejbusu: Akumulator 3,7V 500mAh (w zestawie) Zasilanie pilota: 2 x 1,5V AA (brak w zestawie) Zasięg sterowania: 5-8 metrów Czas zabawy: 20-25 minut Czas ładowania: 90minut Wymiary pilota: 9,5 x 6,5cm Wymiar opakowania: 49 x 12 x 8 cm Wiek dziecka: +3 lata Autobus/trolejbus mimo, iż jest przegubowy, nie posiada funkcji skrętu na przegubie jak prawdziwe autobusy.

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Stator
Rodzaj	jeżdżące
Kolor	szary
Kod producenta	Z2323
Seria	Pojazdy miejskie
Informacje dot. bezpieczeństwa	Nie nadaje się dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy, Zawiera zabawkę. Zalecany n
Minimalny wiek dziecka	3
Wiek dziecka	3 lata +
Płeć	chłopcy, dziewczynki, unisex
Materiał	guma, plastik
Efekty	ruchowe, świetlne
Baterie	2x AA
Certyfikaty, opinie, atesty	CE
Wysokość produktu	6.5
Szerokość produktu	5
Waga produktu z opakowan	2
Zawiera baterie	tak
EAN (GTIN)	5902186800076
Stan	Nowy