

Link do produktu: <https://emix24.pl/kolejka-duzy-zestaw-9-wagonikow-19033-8-p-253.html>

Kolejka Duży Zestaw 9 Wagoników 19033-8

Cena	89,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZKT.19033-8
Kod producenta	787
Kod EAN	5904665997109

Opis produktu

NAJDŁUŻSZY POCIĄG TOWAROWY z ogromną ilością wagonów (19033-8)

Opisywana zabawka to propozycja dla dzieci powyżej 5 roku życia. Każdy z nas, i duży i mały, uwielbia zabawę kolejką. Dla dzieci jest to znakomita okazja do rozwinięcia wyobraźni, zdolności manualnych oraz koordynacji ruchowej. Dla rodziców to możliwość aktywnego spędzania czasu z dziećmi. Niepowtarzalne emocje towarzyszące składaniu poszczególnych elementów torów i pociągu to tylko wstęp do prawdziwej, rodzinnej zabawy. Trasa ma kształt elipsy połączonej z kołem o wymiarach (dwa rozjazdy) ok. 122 cm x 68 cm. Lokomotywa parowa i wagony wykonane są z najwyższej jakości plastiku, co zapewnia długotrwałą żywotność i wytrzymałość poszczególnych elementów zestawu. Podczas jazdy lokomotywa ma zaświecone światelko, zamontowane w części frontowej. Tory posiadają charakterystyczny i łatwy sposób łączenia, dzięki czemu są bezpieczne i wytrzymałe w użytkowaniu. Napęd – zasilanie na 2 baterie typu AA (2x1,5V). Baterie montujemy w lokomotywie. Pociąg zaprojektowano tak, aby w najdrobniejszych szczegółach odwzorowywał prawdziwą kolejkę. Jest to najlepszy model na rozpoczęcie wielkiej, rodzinnej przygody z kolejką. Wymiary pudełka ok. 37 cm x 57 cm x 4 cm Zabawka jest przeznaczona dla dzieci powyżej 6 lat i posiada certyfikat CE.

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZI:

- lokomotywa (ok. 13 x 3 x 4 cm),
- wagon z węglem (ok. 8 x 3 x 4 cm),
- wagon towarowy (ok. 12 x 3 x 4 cm),
- wagon ze szpulami kabla (ok. 13 x 3 x 4,5 cm),
- wagon towarowy z węglem (ok. 12 x 3 x 4 cm),
- cysterna duża (ok. 15 x 3 x 4,5 cm),
- cysterna mała (ok. 5 x 3 x 4 cm),
- wagon towarowy z drewnem (ok. 12,5 x 3 x 4 cm),
- wagon osobowy (ok. 17 x 3 x 4,5 cm),
- wagon towarowy z beczkami (ok. 12,5 x 3 x 4,5 cm),
- 18 elementów torów (rozstaw torów ok. 2 cm).