

Tramwaj



Numer katalogowy	UG70028
Kod EAN	4820184120570
Poziom Trudności	Bardzo łatwo
Czas montażu	0,5-1 godz.

Opis produktu

CZYM JEST

Nowy model jest interaktywny i wykonany w całości z drewnianych materiałów. Świetnie nadaje się do hobby i kolekcji. Każda część ma unikalny design i fascynującą inżynierię. Model linii tramwajowej UGEARS nie wymaga kleju ani specjalnych narzędzi, a nawet wykałaczek do łączenia części, co sprawia, że połączenie jest jeszcze bardziej ekscytujące. W pełni zmontowany model zachowuje ruchome części i elementy i pozostaje zabawny i edukacyjny dla projektów rodzinnych.

Model linii tramwajowej składa się z 284 części, które są dostępne w skali przydatnej do budowania i zabawy.

Samojezdny wóz tramwajowy jest wyposażony w pantograf górny do przełączania trybu "jazdy" i pokrętła do otwierania i zamykania drzwi. Zwijaj tramwaj i patrz, jak porusza się po szynach, wchodząc do Składu. Po obróceniu o 180 stopni na obrotnicy porusza się samodzielnie do końca linii. Wewnątrz nie ma elektryczności: tylko koła zębate, korby, silnik "gumowy" i mnóstwo zabawy!

Przystanek tramwajowy na peronie wraz z zegarem, ławką, schodkami i kioskiem biletowym. Schody można zdemontować i można je umieścić na dowolnej części platformy.

Skład jest również wyposażony w stół obrotowy, który służy do obracania tramwaju o 180 stopni dla kolejnej podróży. Na szynach gramofonu znajduje się specjalny "język", który zatrzymuje tramwaj w pozycji zablokowanej i rozłącza się po obrocie gramofonu, umożliwiając tramwajowi przejście na drogę powrotną.

Kładka - przejście dla pieszych - wykonana jest w kształcie łuków i ustawiona wzdłuż torów. Można ją również ustawić na skrzyżowaniu, dzięki czemu samochody przejadą pod łukami.

10 części i postaci do interakcji: ścieżki proste i radiowe ze skrzyżowaniami, lampy uliczne, dżentelmen, młody wynalazca, przystojny nieznajomy, sprzedawca lodów, szeryf na koniu, pracownik fabryki i gazeciarz.

Puzzle 3D są wykonane ze sklejki o wysokiej jakości, sprawdzonej przez europejskie laboratoria. W środku opakowania znajdziesz płyty ze sklejki, z których wystarczy wycisnąć gotowe części i przekształcić je w gotowy działający model. Model składa się bez użycia kleju na podstawie ilustrowanej instrukcji krok po kroku, dostępnej w języku polskim.