

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 11:00

Link do produktu: <https://sprito.pl/zestaw-klockow-dzwig-budowlany-zdalnie-sterowany-ff11011-1901-elementow-p-3023.html>



Zestaw klocków Dźwig budowlany zdalnie sterowany FF11011 1901 elementów

Cena	299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3023
Kod EAN	5903864946413
Producent	Ramiz

Opis produktu

ZESTAW KLOCKÓW - DŹWIG ZDALNIESTEROWANY Model :FF11011



**Towar fabrycznie nowy !
Pochodzi z polskiej dystrybucji !
Szybka dostawa !**

Zestaw 1901 klocków konstrukcyjnych do samodzielnego złożenia pojazdu budowlanego dźwigu do zdalnego sterowania. Zabawka przeznaczona dla dzieci od 14-go roku życia. Dźwig posiada wiele ruchomych elementów, jak kabina obracająca się o 360 stopni. Dodatkowo, można manualnie ruszać ramieniem dźwigu w płaszczyznach góra-dół i przód-tył, za pomocą specjalnych zębatek.

Kierować pojazdem można za pomocą pilota z zestawu lub aplikacji mobilnej. Pojazd zasilany jest akumulatorem 3,7V (w zestawie), pilot jest zasilany bateriami 2 x AAA 1,5V (brak w zestawie). W zestawie dołączono instrukcję obrazkową. Układanie klocków konstrukcyjnych rozwija u dzieci zdolności manualne, wyobraźnię przestrzenną i cierpliwość.

Dane techniczne :

- zestaw 1901 klocków konstrukcyjnych
- ręcznie ruchome ramię dźwigu (górną-dół, przód-tył)
 - ręcznie obrotowa kabina o 360 stopni
- zdalne sterowanie z pilotem lub aplikacją mobilną
 - przeznaczony dla dzieci od 14-go roku życia
- możliwość ozdobienia dźwigu naklejkami z zestawu
 - instrukcja obrazkowa w zestawie



TECHNIC PENTUM



MOBILE APP INTELLIGENT CONTROL



14+ FF11011 ENGINEERING CRANE 1901PCS COLOR BOX SIZE: 52X38.5X9CM

Wymiary :

- wymiary dźwigu ok. 60 cm x 15 cm x 16 cm
- wymiary opakowania ok. 52 cm x 39 cm x 9 cm

Zawartość zestawu :

- zestaw klocków konstrukcyjnych
- pilot zdalnego sterowania
 - akumulator 3,7V
- zestaw silników napędowych
 - obrazkowa instrukcja
 - zestaw naklejek
 - kolorowe opakowani



Na każdy towar wystawiamy paragon lub na życzenie fakturę Vat !