

Link do produktu: <https://emix24.pl/klocki-cada-rc-symulator-inzynierii-portowej-634el-c71002w-p-5681.html>



KLOCKI CADA R/C Symulator Inżynierii Portowej 634el C71002W

Cena	195,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	C71002W
Kod producenta	C71002W
Kod EAN	6948061925136
Producent	CADA
Rodzaj	zestaw
Marka	inna
Płeć	Chłopcy
Bohater	brak
Materiał	Plastik, Inny
Liczba elementów	514

Opis produktu

Symulator Inżynierii Portowej 10 Pojazdów 634el.EE C71002W

Prezentowany zestaw to propozycja dla młodych bystrych konstruktorów. Zestaw 634 klocków technicznych z czujnikiem ruchu i dźwięku, do zbudowania 10 różnych konstrukcji - w tym tira, wózek widłowy, podnośnik czy dźwig. Klocki zaprojektowane w USA, wyprodukowane przez firmę Double E, która specjalizuje się w produkcji zabawek zdalnie sterowanych.

Rodzaje pojazdu:

- ciężarówka,
- naczepa,
- podnośnik do kontenerów,

-
- dźwig portowy,
 - wózek widłowy,
 - transporter kontenerów,
 - podnośnik kontenerowy,
 - suwnica,
 - stacjonarny dźwig portowy
 - kontener

Zawartość zestawu:

- Klocki 634 szt.
- Silnik - czujnik reagowania na dźwięki i światło
- Obrazkowa instrukcja do zbudowania każdej z 10 maszyn
- Oryginalne pudełko

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (ABS)
- Prędkość: $\leq 2,5$ km / h
- Sterowanie: ręczne, dźwiękiem na raz jeden z 3 pojazdów
- Czas zabawy: 10 - 15 min
- Ilość części: 634 elementy
- Wymiary opakowania ok. 43 cm x 34 cm x 10 cm.
- Czas ładowania ok. 1,5 - 2 godziny,

Zabawka jest przeznaczona dla dzieci powyżej 6 roku życia i posiada certyfikat CE.