

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



## KLOCKI CADA R/C Symulator Inżynieri Portowej 634el C71002W

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

### 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.