

Link do produktu: <https://emix24.pl/rozkrecana-wywrotka-p-15217.html>

## Rozkręcana Wywrotka



Cena	<b>53,90 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>1200049250</b>
Kod producenta	<b>ZAU.LM8016-DZ-1</b>
Kod EAN	<b>5903864959697</b>
Producent	<b>RAMIZ</b>

### Opis produktu

Opis

#### Rozkręcana Wywrotka

Interaktywny pojazd budowlany dla dzieci od 3-go roku życia z akcesoriami w otrzymanym skrzynku i kompletny, możemy go rozłożyć na części pierwsze dołączonego do zestawu śrubokręta lub wkrętarko wiertarki. Śrubokręt jest wkrętarko wiertarka jest na baterie. Wiertarka posiada wymienny panel sterujący, panel do pojazdu, możemy go sterować do przodu i do tyłu. Panel posiada różne ustawienia, by pojazd jeździł sam do przodu albo do tyłu. Pojazd budowlany ma efekty dźwiękowe w postaci odgłosów silnika, jazdy i klaksonu oraz ruchome przyczepa czy dach pojazdu. Zabawka wykonana została z najlepszej jakości żywych kolorach. Panel sterujący zasilany jest bateriami typu 2 x AA 1,5 V (bateria) i auto bateriami typu 3 x AG13 (w zestawie).

#### Funkcje zestawu:

- przeznaczony dla dzieci od 3-go roku życia,
- wykonany z solidnych materiałów,
- żywe kolory przyciągają wzrok dziecka,
- pojazd możemy rozłożyć na części pierwsze za pomocą śrubokręta lub wkrętarko-wiertarki,
- pojazd budowlany jeździ sam do przodu lub tyłu po włożeniu panelu zasilającego,
- może być sterowany pilotem 2,4 GHz, do przodu lub tyłu,
- wkrętarko-wiertarka na baterie, wkręca i wykręca,
- efekty dźwiękowe w pojeździe: klakson, odgłos silnika, odgłos jazdy,
- podnoszona przyczepa, podnoszony dach pojazdu,
- gumowe opony w pojeździe.

Wymiary

- pojazd ok. 18,5 cm x 13 cm x 11,5 cm,
- wiertarko-wkrętarka ok. 12,5 cm x 14 cm x 6 cm,

---

	<ul style="list-style-type: none"><li>- śrubokręt ok. 13,5 cm x 4 cm x 2 cm,</li><li>- opakowanie ok. 33 cm x 19,5 cm x 13,5 cm.</li></ul>
Zawartość zestawu	
	<ul style="list-style-type: none"><li>- pojazd budowlany,</li><li>- wkrętarko-wiertarka będąca jednocześnie pilotem,</li><li>- śrubokręt,</li><li>- wymienne bity, płaski i krzyżakowy,</li><li>- panel sterujący na baterie,</li><li>- instrukcja.</li></ul>