

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/wyrzutnia-balonow-samochod-aerodynamiczny-mis-zestaw-23-elementy-p-39875.html>



Wyrzutnia balonów samochód aerodynamiczny miś zestaw 23 elementy

Cena	27,22 zł
Numer katalogowy	KX5919
Kod EAN	5903039721982
Objętość	4.19

Opis produktu

SAMOCHODY AERODYNAMICZNE WYRZUTNIA BALONÓW MIŚ

Ten fantastyczny zestaw samochodów napędzanych powietrzem za pomocą balonów to doskonała zabawka dla małych odkrywców. Zabawa polega na założeniu nienadmuchanego balonika na samochód, podłączeniu samochodu do wyrzutni, napompowaniu balonika powietrzem, a następnie wciśnięciu guzika na wyrzutni, aby obserwować, z jaką prędkością samochód przemierza dywan w pokoju.

Główne cechy zabawki:

- Zabawa Bez Użycia Baterii:** Ta zabawka wykorzystuje nowoczesną technologię, aby napędzać samochody bez konieczności używania baterii ani innych źródeł energii elektrycznej. Jest to nie tylko zabawka ekologiczna, ale również edukacyjna.
- Organizuj Zawody:** Możesz zorganizować zawody i sprawdzić, które z autek jest szybsze i które zdoła przejechać dalej. To doskonały sposób na wspólną zabawę z przyjaciółmi i rodziną.
- Rozwija Umiejętności Dziecka:** Zestaw ten rozwija wyobraźnię dziecka, wspiera rozwój koordynacji wzrokowo-ruchowej oraz zachęca do analitycznego myślenia. Pomaga również zrozumieć podstawowe zasady fizyki w sposób zabawny i nieskomplikowany.
- Zawartość Zestawu:** W zestawie znajdują się 2 samochody, 12 balonów, pompka, zapasowe zawory do pompowania, krab,

rozgwiazda, piłka, latający gwizdek, gąsienica, wyrzutnia i wiele innych elementów.

- **Wymiary:** Wyrzutnia ma wymiary 12 cm x 11 cm x 23 cm, a samochodziki mają wymiary 9 cm x 6 cm x 4 cm. Wymiary opakowania to 18 cm x 15,5 cm x 15,5 cm.

Ten zestaw jest zapakowany w kartonowe pudełko i stanowi doskonały pomysł na prezent dla małego wielbiciela eksperymentów i niezwykłych zabawek. Zapewni mnóstwo emocjonującej i pouczającej zabawy, jednocześnie rozwijając umiejętności dziecka i przyciągając uwagę swoim niebanalnym wyglądem i kolorystyką.