

Link do produktu: <https://emix24.pl/hulajnoga-dwukołowa-my-little-pony-do-50kg-spokey-4863-p-11366.html>

## Hulajnoga dwukołowa My Little Pony do 50kg SPOKEY 4863



Cena	<b>209,00 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>4863</b>
Kod producenta	<b>4863</b>
Kod EAN	<b>5902693294870</b>

### Opis produktu

#### Hulajnoga dwukołowa My Little Pony

Hulajnoga Spokey My Little Pony DREAMER to idealny wybór **dla młodszych miłośników skatingu**. Umożliwia wygodne poruszanie się w każdym terenie, a **płynie działające hamulce** sprzyjają wyjątkowej dynamice jazdy. Przed sprzętem Spokey stawiamy najwyższe wymagania: **najważniejsze są dla nas niezawodność, komfort i bezpieczeństwo użytkowników**. Hulajnoga DREAMER spełni wymagania najsurowszego, małego krytyka. Hulajnoga dla dzieci została stworzona z myślą o szybkich przejażdżkach pełnych radości. **Magiczne kolory oraz wyraziste grafiki My Little Pony sprawią, że hulajnoga będzie miłością od pierwszego wejrzenia!** Jaka hulajnoga dla dziecka będzie tą idealną? To proste: przede wszystkim, musi być **bezpieczna**. DREAMER posiada antypoślizgową wykładzinę podestu, nożny hamulec oraz miękkie rączki. Do tego **waży zaledwie 2,1 kg!** Duże kółka (125 mm) oraz łożyska ABEC-5 zapewniają płynność ruchu. **Koła pochłaniają część drgań wynikających z poruszania się po nierównym podłożu.**

#### Szczegóły:

- rozmiar kół: 125 mm
- materiał decku i ramy: aluminium
- materiał kierownicy: stal
- materiał rączek: TPR
- materiał kółek: PU
- materiał hamulca: stal
- podest: antypoślizgowy
- łożyska: ABEC-5 Carbon
- wymiary (długość x szerokość x wysokość): 64 x 33 x 82 cm
- wymiary po złożeniu (długość x szerokość x wysokość): 64 x 11 x 23 cm
- wysokość kierownicy od podestu: 74 - 77 cm
- wysokość kierownicy od podłogi: 82 - 85 cm
- wymiary decku: 54 x 9,5 cm
- wymiary użytkowe decku: 32 x 9,5 cm
- szerokość kierownicy: 33 cm
- składana: tak
- hamulec: nożny
- waga hulajnogi: 2,05 kg

- 
- maksymalna waga użytkownika: 50 kg
  - zgodność z normą EN71