

Dane aktualne na dzień: 21-05-2026 19:37

Link do produktu: <https://www.e-shoptop.pl/duza-hulajnoga-skladana-pasek-kola-20-5-cm-100kg-kolor-szaro-rozowy-p-1066.html>



DUŻA HULAJNOGA SKŁADANA PASEK KOŁA 20,5 CM 100KG Kolor: Szaro-Różowy

Cena	129,99 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HS-221 Grey-Pink
Kod EAN	5903760639778
Producent	PROFI SELLER SP. Z O.O.

Opis produktu

Hulajnoga SCOOTER Z Paskiem

Kolor: Szaro-Różowy



PASEK TRANSPORTOWY

Hulajnoga posiada **praktyczny** oraz **wygodny pasek** do przenoszenia, dzięki któremu możemy hulajnogę zabrać **wszędzie**.



Sportowa i szybka hulajnoga dla dzieci i dorosłych o dopuszczalnym obciążeniu **100 kg**. Super **lekka** konstrukcja wykonana ze stopu **aluminium**. Koła **kauczukowe** a nie poliuretanowe (plastikowe) zapewniają **trwałość** i **komfort** jazdy, wyposażone są w super nowoczesne łożyska ABEC-7. Hulajnoga ma

charakter **sportowo-rozrywkowy**, koła **obracają się bardzo lekko**, łożyskowana kierownica zapewnia bezproblemowe skręty. Hulajnoga wyposażona w **nóżkę** umożliwiającą zaparkowanie w każdym miejscu. Sprzęt łatwy do **przenoszenia**, przewożenia dzięki funkcji **błyskawicznego składania**. Tylne koło wyposażone w **hamulec nożny**. Całość zapakowana w estetyczne kartonowe pudełko. Dla poprawienia bezpieczeństwa wzmacniana **stopka!**

SPECYFIKACJA:

- Długość całej hulajnogi - 90 cm
- Długość powierzchni pod stopę - 32 cm
- Długość całkowita podestu - 54 cm
- Szerokość podestu - 11 cm
- 3 stopniowa regulacja wysokości kierownicy
- Wysokość rączek od podłoża - Od 82cm do 98
- Waga hulajnogi ok. 4 kg
- Waga użytkownika - 100 kg
- Certyfikat CE / EN-14619
- Składana konstrukcja - prosty mechanizm
- Duże koła - 8" - 20,5 cm
- Wygodny hamulec nożny
- Koła powlekane kauczukiem a nie poliuretanowe (plastikowe)
- Łożyskach ABEC-7
- Rączki piankowe
- Stopka do postawienia hulajnogi
- Pasek w zestawie



PRODUKT SPEŁNIA EUROPEJSKIE NORMY BEZPIECZEŃSTWA

Kupując u nas zyskujesz pewność pochodzenia towaru i że spełnia wymagania dyrektyw CE oraz norm EN-14619.

