

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rower-dzieciocy-toimsa-bluey-12-blekitno-limonkowy-p-203427.html>



Rower dziecięcy TOIMSA Bluey 12" Błękitno-limonkowy

Cena	567,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SRETMSROW0063
Kod producenta	8422084012595
Kod EAN	8422084012595
PKWiU	32.40.31.0

Opis produktu

- **Zalecany wiek (min):** 3 lata
- **Grupa docelowa:** Child
- **Właściwe wykorzystanie:** Zewnętrzna
- **Rodzaj hamulca:** Hamulec przedni i tylny
- **Maksymalna wysokość użytkownika:** 110 cm
- **Kolor produktu:** Biały, Turkusowy, Zielony
- **Motyw:** BLUEY
- **Dedykowana płęć:** Unisex
- **Minimalna wysokość dziecka:** 85 cm
- **Rozmiar kół:** 12"
- **Materiały:** Plastik, Stal
- **Liczba kół:** 4 szt.
- **Materiał kół:** Guma
- **Typ kół:** Pompowane
- **Produkt wstępnie zmontowany:** Tak
- **Ośłona łańcucha w zestawie:** Tak
- **Materiał felg:** Plastik
- **Błotniki:** Tak
- **Koła boczne:** Tak
- **Maksymalne obciążenie:** 36 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg
- **Ostrzeżenia:** Używać tylko pod nadzorem dorosłych., Nieodpowiednie dla dzieci poniżej 3 roku życia z uwagi na małe części., Zawsze używaj kasku ochronnego.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zalecany wiek (min):** 3 lata
- **Grupa docelowa:** Child
- **Właściwe wykorzystanie:** Zewnętrzna
- **Rodzaj hamulca:** Hamulec przedni i tylny
- **Maksymalna wysokość użytkownika:** 110 cm
- **Kolor produktu:** Biały, Turkusowy, Zielony
- **Motyw:** BLUEY
- **Dedykowana płęć:** Unisex
- **Minimalna wysokość dziecka:** 85 cm

Konstrukcja:

- **Rozmiar kół:** 12"

-
- **Materiały:** Plastik, Stal
 - **Liczba kół:** 4 szt.
 - **Materiał kół:** Guma
 - **Typ kół:** Pompowane
 - **Produkt wstępnie zmontowany:** Tak
 - **Ośłona łańcucha w zestawie:** Tak
 - **Materiał felg:** Plastik
 - **Błotniki:** Tak
 - **Koła boczne:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Maksymalne obciążenie:** 36 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Używać tylko pod nadzorem dorosłych., Nieodpowiednie dla dzieci poniżej 3 roku życia z uwagi na małe części., Zawsze używaj kasku ochronnego.