

Link do produktu: <https://emix24.pl/jezdzik-koparka-z-kaskiem-pchaczyk-yd1007-p-4031.html>



Jeździk Koparka z kaskiem pchaczyk (YD1007)

Cena	299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YD1007
Kod producenta	ZDN.YD1007
Kod EAN	5903864903386
Producent	RAMIZ

Opis produktu

JEŹDZIK KOPARKA z kaskiem - ruchome ramię + kask (YD1007)

Zaczynamy roboty budowlane! Siadamy do koparki i ruszamy do pracy! Uwaga - trzeba koniecznie złożyć kask! Każdy z nas może spełnić swoje marzenia z dzieciństwa. Każdy z nas może sprawić niezwykły prezent dla swojej pociechy. Podejmij wyzwanie i zmierz się z niezwykłą koparką. Spróbuj swoich sił w domu i na świeżym powietrzu. Proponowany model koparki jest jednym z najciekawszych, dużych pojazdów budowlanych na rynku. Pojazd porusza się na kółkach, osłoniętych dodatkowo z zewnątrz okładzinami plastikowymi z gąsienicą. Za pomocą dźwigni manewrujemy samą łyżką (możemy nabrać piasek). Podczas pracy możemy zaobserwować naturalne ruchy łyżką. Pojazd posiada mechanizm skrętu samej koparki bez ruchu podstawy. Do zestawu dołączony jest kask - niezbędny przy wszystkich pracach budowlanych. Zabawka jest wykonana z wysokiej jakości plastiku. Zabawka jest przeznaczona dla dzieci od 12 miesiąca życia i posiada certyfikat CE.

Funkcje Koparki:

- ruchoma łyżka,
- ruchoma kierownica,
- wbudowana puszka w kierownicy,
- skrętne przednie koła,
- duże, szerokie i wygodne siedzisko,
- schowek na drobne skarby, schowek również może pełnić funkcję nocniczka i pomóc maluchowi pożegnać się z pieluszką (wyciągany pojemniczek),
- odczepiane oparcie siedziska,
- odczepiania rączka (funkcja pchaczyka),
- UWAGA! Zestaw zawiera REGULOWANY KASK !!!
- atrapa zapłonu,
- atrapa lewarka i zmiany biegów, hak - możliwość doczepienia małej przyczepki.

Szczegóły:

- pchaczyk ok. 95cm x 78 cm x 27 cm,

-
- jeździec ok. 95 cm x 55 cm x 27 cm,
 - wysokość siedziska (od podłoża) ok. 21 cm,
 - wysokość kierownicy (od podłoża) ok. 36 cm,
 - opakowanie ok. 615 cm x 34 cm x 30 cm.
 - Waga ok. 2kg.
 - Maksymalne obciążenie do ok. 25kg.