



Zabawka sensoryczna montessori gryzak dla niemowląt grzechotka rybka

Galeria Produktu



Opis Produktu

INTERAKTYWNA ZABAWKA SENSORYCZNA – rybka łączy funkcję grzechotki i gryzaka, zapewniając maluchowi różnorodne bodźce do odkrywania świata dotykem i dźwiękiem.

STYMULACJA ZMYŚLÓW – żywe kolory i kontrastowe wzory przyciągają uwagę dziecka oraz wspierają rozwój wzroku i percepcji wizualnej.

ROZWOJOWE ELEMENTY RUCHOME – zabawka wyposażona jest w różnorodne ruchome części, które zachęcają do manipulacji i ćwiczenia małej motoryki.

GRYZAK Z FUNKCJĄ ŁAGODZENIA – miękkie elementy gryzaka pomagają łagodzić dyskomfort związany z ząbkowaniem i są bezpieczne dla dziąseł.

GRZECHOTKA WYDAJĄCA DŹWIĘK – delikatny dźwięk przy poruszaniu wzmacnia percepcję słuchową i angażuje dziecko w zabawę.



BEZPIECZNE MATERIAŁY - wykonana z nietoksycznych tworzyw, bez BPA, odpowiednia już od pierwszych miesięcy życia.

ERGONOMICZNY KSZTAŁT - lekka i łatwa do chwytania rybka idealnie leży w małych rączkach maluszka.

ŁATWA W UTRZYMANIU CZYSTOŚCI - gładkie powierzchnie można szybko umyć, co zapewnia higienę podczas zabawy.

Specyfikacja:

Wymiary zabawki: 12 x 12 x 13,5cm

Materiał wykonania: tworzywo sztuczne (BPA-free nietoksyczne), silikon

Funkcje: grzechotka: gryzak, ruchome elementy

Waga zabawki: 130g

Waga z opakowaniem: 170g

Wymiary opakowania: 11 x 11 x 8,5cm

Wiek: 3m+

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Stator
Kod producenta	Z2243
Wiek dziecka	3 m +
Płeć	chłopcy, dziewczynki, unisex
Materiał	guma, plastik
Efekty	ruchowe
Certyfikaty, opinie, atesty	CE, EN 71
Wysokość produktu	12



Szerokość produktu	13.5
--------------------	------

Głębokość produktu	12
--------------------	----

Kolor	wielokolorowy
-------	---------------

Waga produktu z opakowan	0.17
--------------------------	------

Informacje dot. bezpieczeństwa: Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej

Minimalny wiek dziecka	0
------------------------	---

EAN (GTIN)	5906516838081
------------	---------------

Stan	Nowy
------	------