

Link do produktu: <https://www.imperiumzabawek.pl/replay-kid-cars-straz-pozarna-i-dzwig-zestaw-wader-43100-sustainable-p-14436.html>



RePlay Kid Cars straż pożarna i dźwig zestaw wader 43100 Sustainable

Cena	16,79 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	5900694431003
Kod producenta	43100
Kod EAN	5900694431003
Producent	Wader
Wiek	12m+

Opis produktu

REPLAY KID CARS STRAŻ POŻARNA I DŹWIG WADER 43100

Zestaw **Kid Cars** straż pożarna i dźwig z serii **RePlay** to ulubiona zabawka dla **najmłodszych** miłośników motoryzacji.

Pojazdy mają tylko **10 cm** i dlatego doskonale mieszczą się w małych rączkach.

Dodatkowo mają opływowe kształty i wyjątkowe kolory, można je kolekcjonować ponieważ w ofercie znajdują się **aż cztery zestawy RePlay Kid Cars**.

Straż Pożarna Kid Cars ma **ruchomą drabinę** na **obrotowym** wysięgniku – można ją przekręcić o **360 stopni!**

Dźwig Kid Cars ma **obrotowy wysięgnik z hakiem** do podnoszenia różnych rzeczy.

Tworzywo z recyklingu ma w zależności od partii różną intensywność szarości.

Dlatego finalny kolor elementów zabawek może się różnić i raz być bardziej blade, a raz bardziej nasycony.

Waga: **0.2 kg**

Informacja: **Produkt wprowadzony do obrotu przed 13.12.2024**

F A Q

Dla kogo przeznaczone są zabawki z serii RePlay Sustainable?

RePlay Sustainable to zabawki przyjazne dla dzieci i odpowiednie dla różnych grup wiekowych. Mogą się nimi bawić już dzieci po ukończeniu pierwszego roku życia. Są one projektowane z myślą o rozwijaniu zdolności motorycznych, kreatywności i wyobraźni dzieci. Dodatkowo kolorystyka tej linii mocno odbiega od regularnej oferty – przeważają stonowane odcienie żółtego, zieleni, błękitów i szarości.

Jak powstają zabawki z serii RePlay Sustainable?

Nowa seria zabawek **RePlay Sustainable** jest wykonana w całości z surowców pozyskanych z plastikowych odpadów konsumpcyjnych, w zamkniętym procesie recyklingu z wykorzystaniem najnowszych technologii. Zamknięty proces recyklingu to proces przetwarzania odpadów konsumpcyjnych z tworzyw sztucznych, zbieranych i sortowanych z najwyższą starannością, a następnie mytych, rozdzielanych i przetwarzanych na wysokiej jakości surowiec, z którego mogą powstać kolejne produkty z tworzyw sztucznych.

Jak przebiega zamknięty proces recyklingu?

Najpierw konsumenci wyrzucają odpady z tworzyw sztucznych nadające się do recyklingu, w miejscach do tego przeznaczonych, wykorzystując np. żółty kosz na śmieci. Następnie, odpady konsumenckie są zbierane i transportowane do sortowni surowców wtórnych, gdzie są starannie segregowane. Precyzyjne sortowanie odpadów z tworzyw sztucznych ma decydujące znaczenie dla wszystkich kolejnych etapów odzyskiwania zużytego tworzywa sztucznego. Dlatego właśnie wysokiej jakości, najnowocześniejsze sortownie są nieodzownym elementem zrównoważonej infrastruktury. W sortowniach surowców wtórnych opakowania są sortowane na różne frakcje przy użyciu najnowocześniejszych metod. Materiał jest następnie myty, rozdrabniany i przetwarzany na recyklat. Z tego surowca produkujemy zabawki, które można ponownie przetworzyć, dzięki czemu zabawa może trwać wiecznie!