

Link do produktu: <https://www.hurtownia-wader.pl/meli-minis-speed-50341-mini-wafle-klocki-500-elementow-p-3037.html>



MELI MINIS SPEED 50341 MINI WAFLE KLOCKI 500 elementów

Cena brutto	50,43 zł
Cena netto	41,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5902431291345
Kod producenta	50341
Kod EAN	5902431291345
Producent	Meli
Wiek	3+
Informacja	Produkt wprowadzony do obrotu przed 13.12.2024

Opis produktu

Klocki Meli Minis Speed 500 el. (50341)

+ Plan Budowy

Klocki wykonane są z bezpiecznego pod względem składu tworzywa i nie zawierają ftalanów, BPA i PVC.

Ale jazda!

Zestaw Speed to prawdziwa niespodzianka dla najmłodszych miłośników czterech kółek!

Pakiet 500 klocków, z których Twoje dziecko może ułożyć to samo auto – ale z różnych perspektyw.

W zestawie znajdują się dwie plansze z grafikami do odwzorowania:

pierwsza pomaga skonstruować samochód z widokiem na jego prawą stronę i nieco z góry,

druga – na lewą i bardziej z dołu.

Oczywiście zachęcamy, by pobawić się w inżyniera i składać pojazdy również według własnych projektów!

Zapnijcie pasy i w drogę!

Komplet zawiera **500 elementów, dwie plansze** z grafiką do odwzorowania i nieograniczone możliwości na tworzenie **własnych projektów**.

To jednak **nie koniec** możliwości klocków, nie zawsze trzeba trzymać się schematu, **można stworzyć** swój własny wzór a nawet **figurę przestrzenną**.

Wszystko zależy od waszej wyobraźni.

Kształty można odwzorowywać, podążając za dołączoną ulotką, lub tworzyć własne, szalone wzory.

Żywe barwy części uatrakcyjnają zabawę.

To nie wszystko - oprócz płaskich wzorów z klocków z serii MINIS mogą powstawać również **przestrzenne kształty!**

Wymiary klockuszka: 1,5 x 1,5cm

W zestawie:

Klocki: 500szt

Plakat / **Plansza dwustronna** o wymiarach 19 x 14 cm

Opakowanie: prezentowe pudełko kartonowe

Zabawka przeznaczona jest dla dzieci od 3 roku życia.

Kolorystyka poszczególnych elementów zestawu jest zmienna i może się różnić od prezentowanej na zdjęciu.

Produkt spełnia normy Unii Europejskiej w zakresie bezpieczeństwa oraz wpływu na zdrowie i środowisko