



# Wysepki. Ścieżka równoważna

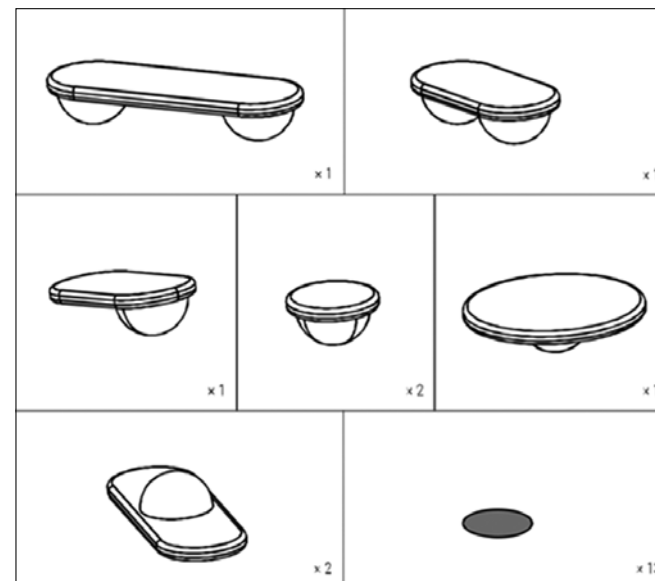
## LE 2242

**Wiek**

■ 3+



**Zawartość**



SI IN LE 2242 05/24

- 8 ścieżek i 13 naklejek antypoślizgowych
- wym.: średnica małego koła 9,5 cm, średnica dużego koła 20 cm;
- materiał: drewno posiadające certyfikat FSC; pianka;



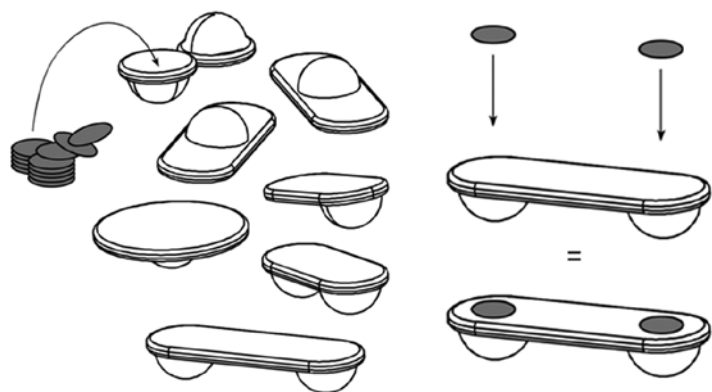
**nowa szkoła**  
ul. POW 25, 90-248 Łódź,  
[www.nowaszkoła.com](http://www.nowaszkoła.com)  
tel. (42) 630 17 28,  
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

### OSTRZEŻENIA!

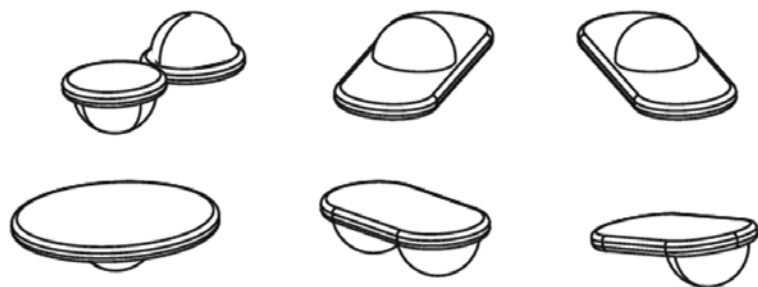


1. Zabawka nie jest przeznaczona dla dzieci poniżej 3 lat.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej
3. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
4. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.
5. Produkt nie zawiera żadnych zabronionych lub niezdrowych materiałów.

- elementy układa się na płaskiej powierzchni dowolną stroną i kolejnością, budując ścieżkę o zróżnicowanym poziomie trudności, dopasowanej do wieku i możliwości ćwiczących dzieci;
- naklejki antypoślizgowe można naklejać jak poniższy rysunek:



11x



## Umiejętności jakich uczy się dziecko:

### Umiejętności równoważenia i koordynacji:

Ćwiczenia na tej ścieżce pomagają dzieciom z zaburzeniami w rozwoju umiejętności równoważenia i koordynacji, co może być szczególnie korzystne dla dzieci z zaburzeniami sensorycznymi lub ruchowymi.

### Poprawa kontroli ruchowej:

Dzieci z zaburzeniami mogą korzystać z tej ścieżki jako formy terapii ruchowej, która pomaga w poprawie kontroli ruchowej, stabilności postawy i zdolności do wykonywania precyzyjnych ruchów.

### Rozwijanie percepcji dotykowej:

Dzięki różnym teksturom i fakturze elementów ścieżki dzieci mogą poprawić swoją percepcję dotykową, co jest szczególnie ważne dla dzieci z zaburzeniami sensorycznymi.

### Ćwiczenie koncentracji i skupienia uwagi:

Zadanie układania ścieżki wymaga skupienia i koncentracji, co może być szczególnie pomocne dla dzieci z zaburzeniami uwagi, takimi jak ADHD, pomagając im w rozwijaniu umiejętności skupienia uwagi na zadaniu.

### Stymulowanie aktywności fizycznej:

Ścieżka równoważna zachęca dzieci do aktywności fizycznej, co może być szczególnie ważne dla dzieci z zaburzeniami ruchowymi, pomagając im w budowaniu siły mięśniowej i sprawności fizycznej.