

Link do produktu: <https://partner.cassfilm.pl/puzzle-duzy-pociag-nauka-liczenia-zestaw-20-el-p-4587.html>

## Puzzle, Duży Pociąg, Nauka Liczenia, Zestaw 20 el.



Dostępność	<b>Dostępne mniej niż 10</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BAR5870</b>
Kod producenta	<b>5704976058700</b>
Kod EAN	<b>5704976058700</b>
Producent	<b>Barbo Toys</b>

### Opis produktu

#### **Puzzle Duży Pociąg, Nauka Liczenia, Zestaw 20 el.**

Wskocz na pokład ekscytującego i edukacyjnego pociągu.

Zestaw bardzo prostych, łatwych puzzli tworzących duży, 2-metrowy pociąg złożony z wagoników wypełnionych zwierzątkami. Dzieci otrzymują 20 puzzli, które motywują dziecko do nauki liczenia od 1 do 20. Puzzle wykonane są z wytrzymałej tektury w różnych, pięknych kolorach. Puzzle pomagają trenować koordynację ruchową i pamięć. Wspomagają umiejętności motoryczne, rozpoznawanie liczb i kształtów, rozwiązywanie problemów, a przy tym są doskonałym pomysłem na przyjemne spędzenie wolnego czasu.

To doskonała zabawka w układanie **Pociągu**, która pozwala im odkrywać i angażować własną wolę, decyzje i pomysły. Pobudza dziecięcą wyobraźnię, rozwija umiejętność kojarzenia, praktycznie ćwiczy pamięć i uczy cierpliwości.

Szczegółowe informacje o produkcie:

- Duży zestaw bardzo prostych, łatwych puzzli tworzących duży, 2-metrowy pociąg złożony z wagoników wypełnionych zwierzątkami.
- Składa się z 20 puzzli, które dziecko będzie mogło dopasować do siebie.
- Nauka liczenia od 1 do 20.
- Te puzzle są idealne dla małych rączek.
- Wykonane są z wytrzymałej tektury.
- Kategoria wiekowa: 3+.
- Wymiary pociągu: 200 cm.
- Wymiary puzzla: od 10 cm x 9cm x 0,3 cm, do 14 cm x 9 cm x 0,3 cm
- Wymiary produktu: 34 cm x 12 cm x 8 cm.

Produkty **Barbo Toys** są projektowane w Danii, ze szczególną dbałością o zrównoważony rozwój i wysokiej jakości materiały. Zabawki są wytwarzane zgodnie z filozofią "nauka przez zabawę" i aktywnie wspierają i stymulują zarówno wyobraźnię jak i edukację dziecka, przy tym charakteryzują się doskonałym skandynawskim wzornictwem.