

Link do produktu: <https://www.kosmoludki.pl/ksiazeczka-sensoryczna-forest-b-o-1513-0m-p-8502.html>

## Książeczka Sensoryczna dla Niemowląt B.O.1513 FOREST od 0m+

Cena brutto	<b>30,99 zł</b>
Cena netto	<b>25,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>100 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>MRN-5906716</b>
Kod producenta	<b>5906716</b>
Kod EAN	<b>5901435414675</b>
Producent	<b>KLUPŚ</b>

### Opis produktu

## Książeczka Sensoryczna dla Niemowląt B.O.1513 FOREST

### Parametry i Dane Techniczne

<b>Materiał</b>	Poliester
<b>Wiek dziecka</b>	Od 0 miesięcy (0m+)

Odkryj magiczny świat leśnych przygód z **książeczką sensoryczną** B.O.1513 FOREST, stworzoną z myślą o najmłodszych odkrywcach. Ta wyjątkowa **zabawka dla maluszka** to prawdziwa skarbnica bodźców, która zaprasza do multisensorycznej podróży. Każda strona „Wycieczki do lasu” to nowy etap fascynującej eksploracji, gdzie dziecko może aktywnie **dotykać, słuchać i oglądać** różnorodne elementy. Projektanci zadbali o to, by materiały i faktury angażowały **zmysł wzroku i dotyku**, a szeleszczące dodatki stymulowały **rozwój słuchu**. To idealne narzędzie do wspierania kompleksowego rozwoju niemowlęcia od pierwszych dni życia.

### Poznaj Korzyści Książeczki Sensorycznej B.O.1513 FOREST

**Wielowymiarowa stymulacja sensoryczna:** Dzięki różnorodnym kształtom i wystającym elementom o **zróżnicowanej fakturze**, maluszek intensywnie rozwija zmysły wzroku i dotyku, ucząc się rozróżniania bodźców i rozwijając wrażliwość sensoryczną, co jest kluczowe dla jego rozwoju poznawczego.

**Aktywny rozwój słuchu:** **Szeleszczące dodatki** intrygują i zachęcają do interakcji, wspierając rozwój słuchu dziecka oraz jego zdolność do koncentracji na dźwiękach i bodźcach akustycznych.

**Wsparcie dla kluczowych umiejętności:** Książeczka efektywnie wspiera naukę **chwywania**, precyzyjnej **obserwacji** oraz fundamentalnego rozumienia związków między przyczyną a skutkiem działania. Dziecko poprzez zabawę uczy się, że jego działania wywołują konkretne reakcje, co buduje podstawy logicznego myślenia i kreatywności.