

LOVI Smoczek Silikonowy Dynamiczny 6-18 miesięcy Harmony 22/907 Girl



Cena: 27,89 PLN

Opis słownikowy

Producent	CANPOL SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Artykuł dziecięcy

Opis produktu

Opis LOVI Smoczek Silikonowy Dynamiczny 6-18 miesięcy Harmony 22/907 Girl Obawiasz się, że stosowanie smoczka uspokajającego może utrudnić karmienie piersią? Szukasz akcesoriów dla małych dziewczynek w innych kolorach niż różowy? Lubisz subtelne motywy graficzne? Wybierz smoczek silikonowy dynamiczny LOVI 6-18m 2 szt. Harmony Girl. Smoczki z kolekcji Harmony utrzymane są w stonowanych kolorach ziemi a umieszczone na nich minimalistyczne grafiki kojarzą się z wyciszeniem i bliskością natury. Tak jak wszystkie smoczki LOVI, smoczek dynamiczny 6-18 m Harmony Girl nie zaburza odruchu ssania oraz rozwoju mowy i zgryzu* (*Pod warunkiem przestrzegania zaleceń ortodontycznych i neurologopedycznych). Kiedy pracowaliśmy nad projektem smoczków uspokajających, zależało nam, żeby wszystkie one były całkowicie bezpieczne dla dzieci karmionych piersią, dlatego uważnie słuchaliśmy zaleceń neurologopedów i lekarzy. Zgodnie z ich radami, smoczek dynamiczny LOVI 6-18 m Harmony Girl ma dynamiczną gumkę wykonaną z niejednorodnej warstwy silikonu, która wydłuża się i kurczy zgodnie z rytmem ssania dziecka. Kształt gumki wzorowany jest na kształcie brodawki sutkowej. Stosujemy bezpieczny silikon najwyższej jakości, który nie ma smaku ani zapachu. Smoczek LOVI dynamiczny 6-18 m Harmony Girl jest oczywiście wolny od bisfenolu A. Tarczka smoczka ma kształt pozwalający dziecku swobodnie oddychać przez nos. Umieszczone w niej otworki zapewniają cyrkulację powietrza co chroni delikatną skórę przed podrażnieniami. Ponieważ troska o bezpieczeństwo jest priorytetem marki LOVI, smoczek dynamiczny 6-18 m Harmony Girl został przebadany przez lekarzy. **Według mam smoczki LOVI są numerem 1 wśród smoczków uspokajających* (*Potwierdzone w badaniu konsumenckim przeprowadzonym na grupie 700 matek dzieci w wieku 0-24 miesiące, GfK, listopad 2018).** Badanie użyteczności produktu pod nadzorem medycznym w trybie ambulatoryjnym przeprowadzone na grupie 150 niemowląt w wieku 0-18 miesięcy na terenie polskich poradni (specjalistycznych, rejonowych o profilu pediatrycznym i w poradniach neurologicznych NFZ w Katowicach, Rzeszowie i Bydgoszczy z udziałem położnych i rodziców).