

Link do produktu: <https://www.calineczka.pl/chicco-physioforma-micro-boy-2-silikonowe-smoczki-uspokajajace-dla-dziecka-0-2m-p-37830.html>



## Chicco PhysioForma Micro Boy 2 silikonowe smoczki uspokajające dla dziecka 0-2m

Cena **23,90 zł**

Numer katalogowy **Smoczek**

Producent **Chicco**

### Opis produktu

Smoczek uspokajający PhysioForma Micro 0-2m

PhysioForma Micro to smoczek uspokajający przeznaczony dla noworodków, w tym również dla wcześniaków. Jest ergonomiczny, wyjątkowo lekki i ma niewielkie rozmiary. Wspiera prawidłowy rozwój jamy ustnej dziecka i fizjologiczne oddychanie.

PhysioForma Micro to smoczek dla noworodków, w tym również wcześniaków. Już od pierwszych dni życia dziecka wspiera prawidłowy rozwój jamy ustnej i fizjologiczne oddychanie. Smoczek uspokajający PhysioForma Micro ma kształt sprzyjający prawidłowemu rozwojowi jamy ustnej dziecka. Dzięki niemu język podczas ssania układa się do góry i do przodu, wywierając jednocześnie równomierny nacisk na podniebienie. W ten sposób podniebienie rozszerza się, tworząc miejsce na pierwsze zęby. Jest to o tyle istotne, że nieprawidłowy nacisk języka na podniebienie może skutkować w późniejszym czasie problemami z uzębieniem, takimi jak stłoczenie, zgryz krzyżowy lub otwarty.

Smoczek PhysioForma Micro, dzięki swojej wyjątkowej budowie, wspiera także fizjologiczne oddychanie. Podczas ssania drogi oddechowe dziecka pozostają naturalnie otwarte, umożliwiając oddychanie przez nos. Taki sposób oddychania ma ogromne znaczenie dla rozwoju dziecka. Nieprawidłowe oddychanie może stać się przyczyną m. in. problemów z karmieniem, ze snem, a nawet infekcji dróg oddechowych lub jamy ustnej.

Smoczek uspokajający PhysioForma Micro jest mały i lekki. Ergonomiczny kształt tarczki zapewnia odpowiednią ilość miejsca na brodę i nos, a dzięki otworom wentylacyjnym skóra pod tarczką pozostaje sucha i nie ulega podrażnieniom.

Smoczki dla noworodków PhysioForma Micro dostępne są w komplecie z praktycznym opakowaniem, które może służyć zarówno jako etui w podróży, jak i pojemnik do sterylizacji.