

Link do produktu: <https://www.kosmoludki.pl/podklad-oddychajacy-oxi-proof-35x75-cm-do-wozka-p-7340.html>

Podkład Oddychający OXI PROOF 35x75 cm do Wózka Antyodleżynowy



Cena brutto	39,99 zł
Cena netto	37,03 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Stan magazynowy	5 szt.
Numer katalogowy	MRN-767727
Kod producenta	767727
Kod EAN	5902675021425
Producent	MATEX

Opis produktu

Odkryj Niezrównany Komfort: Podkład Oddychający OXI PROOF 35x75 cm do Wózka

Zapewnij swojemu maluszkowi **najwyższy komfort i bezpieczeństwo** podczas snu i drzemek z innowacyjnym podkładem oddychającym OXI PROOF 35x75 cm. Ten rewolucyjny produkt, stworzony z myślą o delikatnych potrzebach niemowląt, to gwarancja spokojnego snu bez kompromisów. Dzięki zaawansowanej technologii, **podkład OXI PROOF** łączy w sobie **nieprzemakalność z idealną cyrkulacją powietrza**, dbając o zdrowie i dobre samopoczucie Twojej pociechy oraz zapobiegając przegrzewaniu.

Często zadawane pytania

Dla kogo jest ten produkt?

Ten innowacyjny podkład przeznaczony jest dla rodziców, którzy pragną zapewnić swojemu dziecku **optymalne warunki do snu**, zwłaszcza w wózku. Idealnie sprawdzi się dla niemowląt i małych dzieci, dbając o ich **zdrowy kręgosłup** oraz komfort termiczny. To doskonały wybór dla świadomych rodziców, ceniących sobie higienę, bezpieczeństwo i najwyższą jakość potwierdzoną certyfikatami.

Co go wyróżnia?

OXI PROOF wyróżnia się na rynku dzięki **nowej technologii**, która sprawia, że podkład nie odgniata się pod naciskiem, zachowując swój pierwotny kształt. To kluczowe dla **prawidłowego ułożenia kręgosłupa dziecka** w odpowiedniej pozycji. Dodatkowo, jego unikalna konstrukcja z **nieprzemakalną warstwą membranową**, która jednocześnie **całkowicie przepuszcza powietrze**, zapobiega przegrzewaniu i zapewnia doskonałą cyrkulację. Posiada także **certyfikat Oeko Tex Standard 100 klasa I**, co gwarantuje bezpieczeństwo i brak szkodliwych substancji.

Dane techniczne:

Rozmiar	35x75 cm (do wózka)
Skład warstwy oddychającej	100% poliester
Skład warstwy ochronnej	82% bawełna, 18% poliester
Skład warstwy nieprzemakalnej	100% PU
Certyfikat	Oeko Tex Standard 100 klasa I