

Dane aktualne na dzień: 14-03-2025 09:45

Link do produktu: <https://izianddizi.pl/materac-dzieciacy-90-x-190-cm-p-158.html>

## Materac dziecięcy 90 x 190 cm



Cena	<b>531,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni roboczych</b>
Producent	<b>FDM</b>

### Opis produktu

Materac dziecięcy

Zdrowie dzieci jest dla nas - rodziców, najważniejsze. Codziennie dbamy, aby nasze pociechy zdrowo się odżywiały, miały odpowiednią dawkę ruchu, miłości, nauki i rozrywki. Często jednak zapominamy o tym, jak ważny dla organizmu dziecka, jest czas wypoczynku. W pierwszym okresie życia dziecko może przesypiać nawet do 13 godzin. W tym czasie jego organizm regeneruje się, wzmacnia odporność, a umysł porządkuje informacje i przygotowuje się na przyjmowanie kolejnych. Zatem to właśnie na czas snu warto zwrócić szczególną uwagę.

W naszym sklepie przygotowaliśmy dla Ciebie kilka materaców do wyboru. Wybraliśmy takie, które są odpowiednie dla dzieci, zapewniają stałą cyrkulację powietrza, a także podparcie dla wypoczywającego dziecka.

Każdy rodzaj materaca rządzi się swoimi prawami i oferuje Tobie i Twojemu dziecku coś innego. Opisy materaców znajdziesz w osobnych zakładkach, w ten sposób zyskaliśmy więcej miejsca aby omówić ich specyfikę.

Jak dobrać materac dla dziecka?

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rodzaje materaców:** Baby Classic - materac piankowy , Baby Coco - materac piankowy z wkładką kokosową , Lugo - materac piankowy z wkładką termoplastyczną , Pikolo - materac piankowy + wkładka kokos + antyalergiczna

### Poznaj materac Baby Classic

---

## Baby Classic

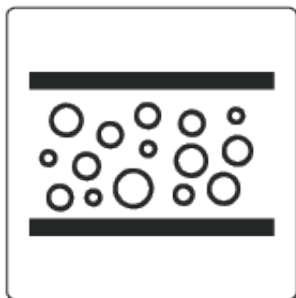
Ten materac gwarantuje prawidłowy rozwój fizjonomiczny Twojej pociechy dzięki trwałemu i solidnemu wsparciu kręgosłupa. Główną część materaca to pianka poliuretanowa T25. Niezwykle wytrzymały materiał o wysokim współczynniku przepuszczalności powietrza oraz odpowiednią izolację termiczną. Dzięki temu powietrze, którym oddycha, Twoje dziecko jest na bieżąco cyrkulowane. Dodatkowo materac został wzbogacony o warstwę lateksu perforowanego, który ułatwia dopasowanie materaca do ciała. Lateks, który został zastosowany w materacu Baby Classic, ma wysokie właściwości antyseptyczne sprawia to, że jest odporny na rozwój pleśni i mikroorganizmów.

### Mocne strony Baby Classic:

- Odpowiednia izolacja termiczna,
- Stać cyrkulacja powietrza,
- Bezpieczne podparcie dla wypoczywającego ciała dziecka,
- Odporność na grzyby, roztocza i pleśń,

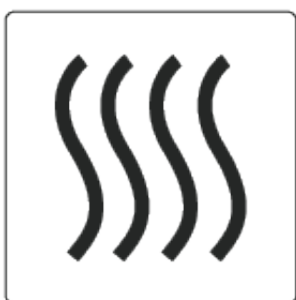


### Skład materaca:



Pianka poliuretanowa

Świetna przepuszczalność powietrza i podwyższona wytrzymałość, to dwie główne cechy tego materiału. Pianka poliuretanowa nie odkształca się, dzięki temu materac gwarantuje bardzo wysoki komfort wypoczynku. Pianka poliuretanowa to również doskonałe podparcie dla kręgosłupa dzięki amortyzacji ruchów, nawet jeżeli Twoje dziecko uspokaja zasypianie przy rodzicu, kiedy zaśnie, bez problemu opuścisz łóżko.



Lateks

Lateks jest materiałem antyalergicznym. Zapobiega rozwojowi pleśni, roztoczy i grzybów. Jest niezwykle elastyczny i odporny na zużycie. Takie cechy sprawiają, że powłoka lateksowa dodana do materaca gwarantuje jego długie użytkowanie przez wiele lat. Warstwa perforowanego lateksu sprawia, że materac doskonale dostosowuje się do ciała i gwarantuje wentylację podczas snu. Za każdym razem, gdy dziecko się obraca lub przesuwają, warstwa lateksu ulega ścisnaniu i rozprężaniu, w wyniku czego kanaliki wewnętrzne transportują powietrze.

Poznaj materac Baby Coco

## **Materac Baby Coco**

Materac Baby Coco to połączenie pianki poliuretanowej T25, która stanowi zasadniczą jego część, oraz maty kokosowej utwardzającej materac i podtrzymującej kręgosłup oraz wypoczywające ciało, ale jednocześnie pozostając ciągle elastycznym i miękkim. Dodatkowa warstwa włókna klimatyzującego zwiększa przepływ powietrza, dodatkowo ocieplając materac. Świetnie sprawdza się w dziecięcych łóżkach, zwłaszcza jeżeli poszukujesz

---

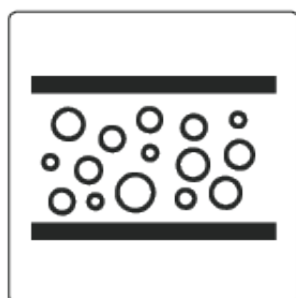
materaca o większej twardości.

## 7 mocnych stron materaca Baby Coco

- Odpowiednia twardość materaca dla rozwijającego się kręgosłupa dziecka,
- Dobrze ocieplony,
- Elastyczna pianka wydłużająca funkcjonowanie materaca,
- Odporny na wilgoć dzięki włóknu kokosowemu,
- Doskonała cyrkulacja powietrza,
- Dobry dla dzieci zmagającymi się z alergiami oraz astmą,
- Odporny na grzyby i roztocza,



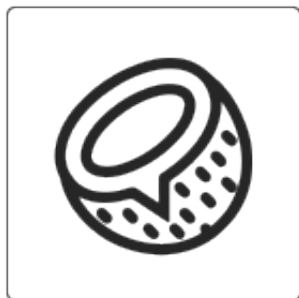
### Skład materaca:



**Pianka poliuretanowa**

---

Świetna przepuszczalność powietrza i podwyższona wytrzymałość, to dwie główne cechy tego materiału. Pianka poliuretanowa nie odkształca się, dzięki temu materac gwarantuje bardzo wysoki komfort wypoczynku. Pianka poliuretanowa to również doskonałe podparcie dla kręgosłupa dzięki amortyzacji ruchów, nawet jeżeli Twoje dziecko uspokaja zasypianie przy rodzicu, kiedy zaśnie, bez problemu opuścisz łóżko.



### **Włókno kokosowe**

To w 100% naturalny i ekologiczny surowiec pochodzący ze skorup orzecha kokosu. Wkładka kokosowa w materacu gwarantuje większą suchość oraz odporność na roztocza i grzyby. To niezwykle trwałe i elastyczny surowiec, który odpowiada również za zwiększenie twardości materaca. W związku z tym Twoje dziecko ma lepsze podparcie dla kręgosłupa. Włókna kokosowe poprawiają również cyrkulację powietrza, co zapobiega nadmiernemu poceniu się.



### **Włókno klimatyzujące**

Jest to włóknina syntetyczna, odpowiadająca za transport powietrza oraz podwójne ocieplenie materaca.

Poznaj materac Lugo

## **Materac Lugo**

Od teraz Twoje dziecko może spać wygodnie i zdrowo jednocześnie. Główną częścią w materacu Lugo jest pianka poliuretanowa, która odpowiada na prawidłowe ułożenie ciała i podparcie dla kręgosłupa. Robi to w precyzyjny sposób, który pozwala odpocząć całemu ciału dziecka, które przecież na co

---

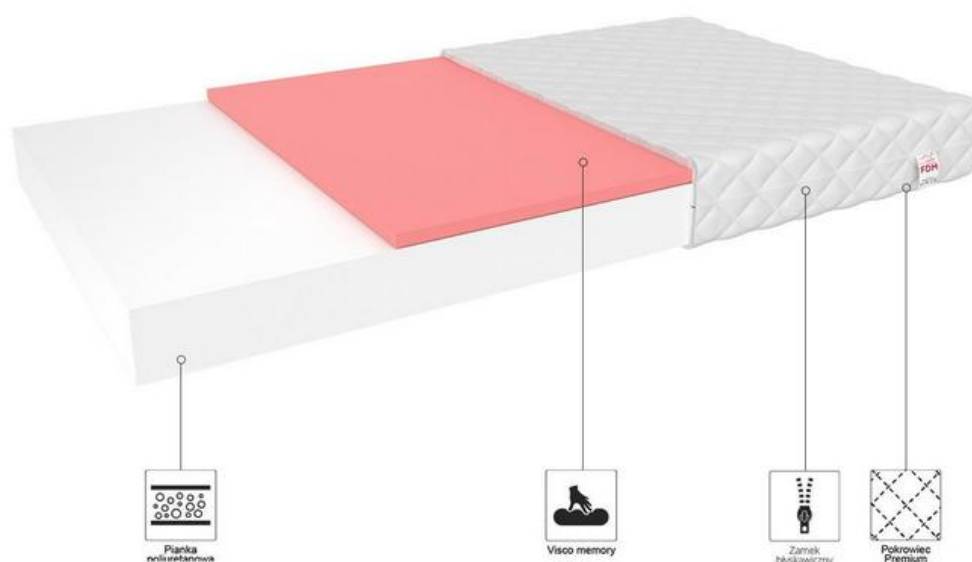
dzień jest poddawane wielu próbom ;). Pianka nie odkształca się i ma świetną przepuszczalność powietrza.

Pianka termoplastyczna Visco to jedna z wierzchnia warstwa na materacu. Ona również nie odkształca się oraz reaguje na siłę nacisku i temperaturę. W ten sposób ta powłoka jest w stanie przyjąć dokładny kształt sylwetki leżącego na niej dziecka.

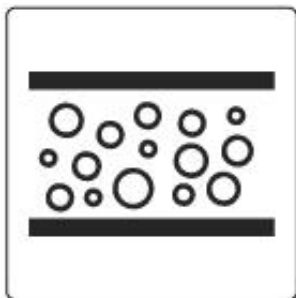
Głównym zadaniem tego materaca jest precyzyjne podparcie odpoczywającego ciała.

## Poznaj mocne strony materaca Lugo:

- świetne podparcie kręgosłupa dziecka,
- dobra izolacja termiczna,
- amortyzuje ruchy drugiej osoby (ważne dla rodziców, którzy śpią przy dziecku),
- dopasowuje się do kształtu ciała.



## Skład materaca:



### **Pianka poliuretanowa**

Świetna przepuszczalność powietrza i podwyższona wytrzymałość, to dwie główne cechy tego materiału. Pianka poliuretanowa nie odkształca się, dzięki temu materac gwarantuje bardzo wysoki komfort wypoczynku. Pianka poliuretanowa to również doskonałe podparcie dla kręgosłupa dzięki amortyzacji ruchów, nawet jeżeli Twoje dziecko uspokaja zasypianie przy rodzicu, kiedy zaśnie, bez problemu opuścisz łóżko.



### **Pianka termoplastyczna - Visco**

Ta pianka pod wpływem temperatury dopasowuje się do kształtu ciała Twojej pociechy. Tworząc bezpieczną poduszkę ochronną podtrzymującą w bezpiecznej pozycji ciało dziecka. Jest świetnym rozwiązaniem dla dzieci, które mają wady postawy oraz tych, które z powodów zdrowotnych dużo czasu spędzają w pozycji leżącej. Taki materac zapobiega odleżynom.

Poznaj materac Pikolo

## **Poznaj materac Pikolo**

Materac Pikolo tworzy pianka poliuretanowa jest ona odporna na odkształcenia i przedłuża życie materaca.

Kolejna warstwa została pokryta wysokogatunkowym lateksem, charakteryzuje się sprężystością i elastycznością. Dzięki temu, materac doskonale dopasowuje się do ciała dziecka i stanowi jego stabilne podtrzymanie. Materac Pikolo to również doskonała cyrkulacja powietrza, pozwalająca zminimalizować grzybów, pleśni i roztoczy.

---

Kolejną i ostatnią warstwą w materacu Pikolo jest wkład kokosowy. Został wykonany w 100% z naturalnych surowców. Jego zadaniem jest wzmocnienie właściwości antybakteryjnych i antygrzybiczych w materacu. Utrudnia powstawanie pleśni, roztoczy i grzybów i usztywnia materac dzięki temu odpoczynek na tym materacu jest jeszcze zdrowszy.

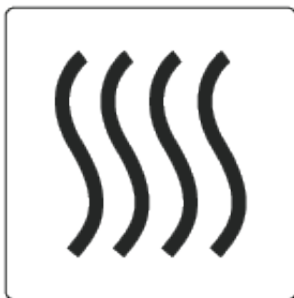
Obydwie strony materaca (zarówno ta wykończona lateksem jak i ta, która została wykończona wkładką kokosową są różnej twardości). Dzięki temu, możesz wybrać na której części powinno spać Twoje dziecko lub dowolnie zmieniać strony i w ten sposób jeszcze bardziej przedłużyć żywotność produktów.

## Poznaj mocne strony Pikolo:

- Odpowiednia cyrkulacja powietrza,
- Odporność na grzyby, roztocza i pleśń,
- Dwa rodzaje twardości do wyboru,
- Odpowiednie podparcie dla dziecięcego kręgosłupa,

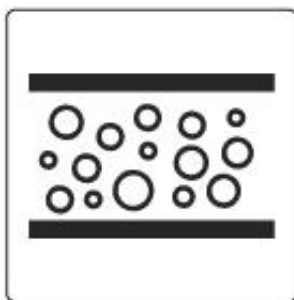






### **Lateks**

Lateks jest materiałem antyalergicznym. Zapobiega rozwojowi pleśni, roztoczy i grzybów. Jest niezwykle elastyczny i odporny na zużycie. Takie cechy sprawiają, że powłoka lateksowa dodana do materaca gwarantuje jego długie użytkowanie przez wiele lat. Warstwa perforowanego lateksu sprawia, że materac doskonale dostosowuje się do ciała i gwarantuje wentylację podczas snu. Za każdym razem, gdy dziecko się obraca lub przesuwa, warstwa lateksu ulega ścisnaniu i rozprężaniu, w wyniku czego kanaliki wewnętrzne transportują powietrze.



### **Pianka poliuretanowa**

Świetna przepuszczalność powietrza i podwyższona wytrzymałość, to dwie główne cechy tego materiału. Pianka poliuretanowa nie odkształca się, dzięki temu materac gwarantuje bardzo wysoki komfort wypoczynku. Pianka poliuretanowa to również doskonałe podparcie dla kręgosłupa dzięki amortyzacji ruchów, nawet jeżeli Twoje dziecko uspokaja zasypianie przy rodzicu, kiedy zaśnie, bez problemu opuścisz łóżko.



### **Włókno kokosowe**

To w 100% naturalny i ekologiczny surowiec pochodzący ze skorup orzecha kokosu. Wkładka kokosowa w materacu gwarantuje większą suchość oraz odporność na roztocza i grzyby. To niezwykle trwałe i elastyczne surowiec,

---

który odpowiada również za zwiększenie twardości materaca. W związku z tym Twoje dziecko ma lepsze podparcie dla kręgosłupa. Włókna kokosowe poprawiają również cyrkulację powietrza, co zapobiega nadmiernemu poceniu się.



### **Włókno klimatyzujące**

Jest to włóknina syntetyczna, odpowiadająca za transport powietrza oraz podwojone ocieplenie materaca.