

Link do produktu: <https://krainamateracy.pl/materac-premium-janpol-nolli-200x100-p-1091.html>

## MATERAC PREMIUM JANPOL NOLLI 200x100



Cena	<b>2 775,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 -14 dni roboczych</b>
Producent	<b>Fabryka Materacy JANPOL sp. z o.o.</b>
Rozmiar materaca	<b>200x100 cm</b>
Twardość materaca	<b>średnio twardy H2</b>
Grubość materaca	<b>24 cm</b>

### Opis produktu

## MATERAC PREMIUM JANPOL NOLLI

Jeśli nie możesz się zdecydować czy wybrać materac sprężynowy, piankowy a może lateksowy to mamy rozwiązanie tego problemu. Materac Nolli od firmy Janpol łączy w sobie wszystkie te elementy w taki sposób aby wykorzystać ich największe atuty w trosce o nasze zdrowie i komfort.

### ZDROWIE - 9,0/10

Sercem materaca Nolli jest 7- strefowa sprężyna kieszeniowa typu multipocket - aż 500 małych sprężyn na każdym metrze kwadratowym zadba o dokładne dopasowanie się materaca do kształtu ciała zapewniając zdrowy sen. Dodatkowo z jednej strony materaca mamy specjalny lateks OCEAN BLUE który jest nie tylko trwały ale również silnie antyalergiczny, na jego powierzchni nie utrzymuje się kurz co jest świetną barierą przeciw rozmnażaniu się szkodliwych mikroorganizmów. Druga strona materaca obłożona jest pianką termoelastyczną która jest odporna na pleśń, roztocza i inne chorobotwórcze mikroorganizmy dzięki czemu jest polecana dla osób wrażliwych i cierpiących na alergię.

### KOMFORT - 10/10

Materac Janpol Nolli dba o zdrowy sen to już wiemy, ale czy również komfort będzie odpowiedni? - zdecydowanie tak, dzięki temu, że materac ma dwie strony o odmiennych twardościach i właściwościach przypadnie do gustu osobom które wolą miękkie materace jak i tym którzy wolą twardsze. Od strony twardszej mamy bardzo delikatny dla skóry lateks Ocean blue o właściwościach termoregulujących. Specjalne żelowe kapsułki pochłaniają wydzielane przez użytkownika ciepło, delikatnie i przyjemnie chłodząc. Od strony miękkiej mamy piankę termoelastyczną, która pierwotnie została zaprojektowana dla NASA w celu ochrony astronautów przed przeciążeniami. Teraz te kosmiczne rozwiązania można mieć u siebie w sypialni :) Miliony mikroskopijnych komórek, z których zbudowana jest pianka termo reaguje na ciepło i ciężar ciała sprawiając, że idealnie dopasuje się do kształtów ciała, w żaden sposób go nie uciskając - może to samo w sobie nie przenosi w inną galaktykę ale na pewno zagwarantuje kosmiczny sen.



### JAKOŚĆ - 10/10

Jak coś jest oparte o kosmiczne rozwiązania to z zasady musi być najwyższej jakości, tak też jest z materacem Janpol Noll. aż 15 lat gwarancji na materac to potwierdzenie użycia materiałów z najwyższej półki.

### POLECANY DLA:

Ten materac jest średnio twardy z jednej i twardy z drugiej strony. W zależności od wybranej strony materac będzie się bardziej lub mniej zapadał. Polecamy go szczególnie osobom, które lubią umiarkowaną twardość materacy oraz tym bardzo wrażliwym na temperatury. Z jednej strony materac może delikatnie chłodzić świetne rozwiązanie na upały, z drugiej delikatnie otulać i ogrzewać w chłodne jesienne i zimowe noce.



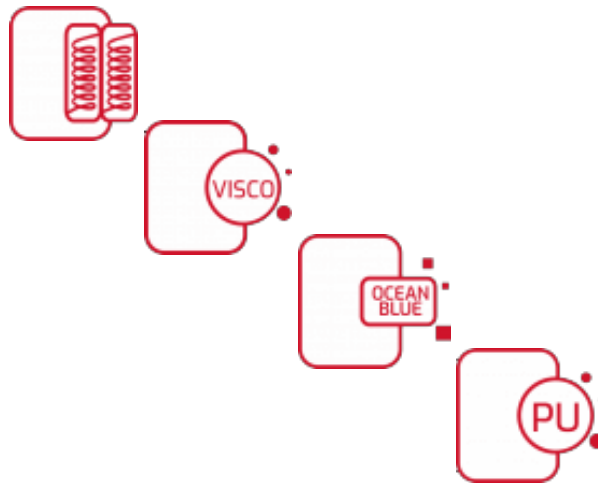
Pokrowiec można rozsunąć na 2 części, zamek dwudzielny i prać w 40 st.

Doskonała wentylacja materaca, antyalergiczny



Materac można stosować do stelaży regulowanych, materac dwustronny, dwie strony różnej twardości

7 stref twardości zapewnia doskonale dopasowanie do kręgosłupa



Zbudowany z sprężyn kieszeniowych, pianki Visco, lateksu Ocean Blue i pianki poliuretanowej.



pokrowiec posiada uchwyty, ułatwiające przenoszenie / obracanie

**Budowa:** Sprężyna kieszeniowa Multipocket + Lateks + Pianka Termo.

**Twardość:** średnio twardy/twardy, bez ograniczenia wagowego.

**Gwarancja:** 15 Lat

**Wysokość:** 24 cm

**OGÓLNA OCENA EKSPERTÓW: 9,5/10**

**Do wyboru pokrowiec: Adaptive (Beige / Grey) lub Biaxial - [sprawdź szczegóły](#)**

Przy wyborze pokrowca Biaxial materac nie posiada uchwytów.

**Ważne:** Dla tego materaca wymagany jest stelaż o rozstawie listewek nie większym niż 4 cm.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Pokrowiec (kolekcja do sypialni):** Adaptive Beige , Adaptive Grey , Biaxial