

# Materac Hillrom™ NP50 Monodensity z jednorodnej pianki wysokoelastycznej – Instrukcja użytkowania



Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa i użycia

## Przeznaczenie

Materac NP50 jest przydatny do pomocy w zapobieganiu odleżynom. Jest odpowiedni dla pacjentów z grupy średniego i wysokiego ryzyka o zalecanej masie od 30 kg do 150 kg.

## Środowisko

Produkt może być stosowany jako materac w następujących środowiskach, określonych w normie IEC 60601-2-52:

- środowisko użytkowania 1 (oddział intensywnej terapii);
- środowisko użytkowania 2 (opieka krótkoterminowa w szpitalach lub innych placówkach medycznych);
- środowisko użytkowania 3 (opieka długoterminowa w placówkach medycznych);
- środowisko użytkowania 5 (pacjenci przychodni lub opieka ambulatoryjna).

## Przeciwwskazania

Materac NP50 nie jest przeznaczony do kontaktu z uszkodzoną skórą i nie jest odpowiedni dla pacjentów z nietypową anatomią.

## Użytkownicy docelowi

Materace serii NP są zaprojektowane do użytku przez wykwalifikowany personel do opieki nad pacjentami w różnych zastosowaniach związanych z opieką.






## Pierwsze użycie

Firma Hill-Rom zaleca odkażenie materaca przed pierwszym użyciem.

## Instrukcje dla użytkownika

Należy dokładnie zapoznać się z wszystkimi instrukcjami. Niezastosowanie się do tego zalecenia może prowadzić do uszkodzenia sprzętu i wystąpienia obrażeń ciała.

## Znaczenie symboli

	Wytwórca
	Numer referencyjny wyrobu
	Kod partii
	Data produkcji
	Wyrób medyczny (Medical Device)

	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu (Unique Device Identification)
 = 250 kg [551 lb] 250公斤	Bezpieczne obciążenie robocze uwzględniające całkowitą masę ciała pacjenta, masę wyposażenia (jeśli jest podtrzymywane przez konstrukcję łóżka medycznego) oraz obciążenie wyposażenia (bez masy ciała pacjenta). Bezpieczne obciążenie robocze to maksymalny udźwig ciężaru pacjenta. Jego przekroczenie może spowodować uszkodzenie materaca.
	Górna część materaca
	Oznakowanie zgodności wyrobu medycznego
	Ostrzeżenie dotyczące zagrożenia biologicznego
	<b>OSTRZEŻENIE</b> Symbol ten oznacza, że niezastosowanie się do powiązanego z nim zalecenia może narazić pacjenta lub użytkownika na niebezpieczeństwo lub spowodować uszkodzenie wyrobu.

## Czynności wykonywane przed umieszczeniem pacjenta na materacu

Wyjąć materac NP50 z opakowania polietylenowego.




Uważać, aby nie uszkodzić materaca nożyczkami lub nożami tapicerskimi. Sprawdzić, czy zamek błyskawiczny jest całkowicie zapięty.

Przechowywać materac w temperaturze otoczenia (od 18 do 20°C) przez co najmniej 24 godziny.

Upewnić się, że materac został zamontowany w prawidłowy sposób sprawdzając szczególnie jego prawidłowe wyśrodkowanie na powierzchni leża.

Przykryj materac prześcieradłem, aby skóra pacjenta nie miała bezpośredniego kontaktu z powierzchnią materaca.

## Przestrzeganie warunków użytkowania

Symbol	Parametr	Użytkowanie
	Temperatura	Od +10°C do +40°C
	Wilgotność	Od 30% do 85%
	Ciśnienie atmosferyczne	700 mbar - 1060 mbar



Zaleca się nadzór w przypadku, gdy górna krawędź barierki bocznej znajduje się mniej niż 22 cm nad materacem.

Gdy pacjent nie jest nadzorowany, zaleca się ustawienie łóżka w najniższej pozycji.



Niewłaściwe dopasowanie materaca NP50 do ram łóżka może prowadzić do ryzyka zaklinowania się pacjenta, co może być przyczyną poważnych lub śmiertelnych obrażeń ciała.



W razie potrzeby podczas resuscytacji krążeniowo-oddechowej (zewnętrzny masaż serca) między pacjentem a materacem należy umieścić twardą płytę.

## Przenoszenie materaca z jednego łóżka na inne



**Nigdy nie należy pozostawiać pacjenta na materacu podczas przenoszenia.**

Należy upewnić się, że hamulce części jezdnej ramy łóżka są załączone, aby zapobiec przypadkowym ruchom łóżka.

Jeżeli materac ma uchwyty, użyj ich, by łatwiej go przenosić.

Podczas przenoszenia materaca należy podjąć wszelkie niezbędne środki ostrożności, aby uniknąć jego uszkodzenia.

Nie ingeruj w urządzenie, kiedy pracuje.

## Czyszczenie i dezynfekcja

Czyszczenie i dezynfekcja stanowią dwa odrębne procesy.

### Przestrzeżenie instrukcji bezpieczeństwa

- Sprawdzić, czy hamulce łóżka, na którym umieszczony jest materac, są załączone.
- Zablokować wszystkie funkcje podzespołów elektrycznych.
- Nigdy nie czyścić materaca przez polewanie go wodą lub za pomocą strumienia pod wysokim ciśnieniem.
- Nigdy nie używać wody o temperaturze powyżej 70°C.
- Zapoznać się z zaleceniami dotyczącymi czyszczenia i dezynfekcji produktu dostarczonymi przez wytwórcę.
- Dokładnie osuszyć materac przed ponownym użyciem.
- Podczas etapów procesu czyszczenia należy używać odpowiednich środków ochrony osobistej (bluza, rękawice, gogle itp.).

**Niezastosowanie się do jednego lub większej liczby tych zaleceń może prowadzić do uszkodzenia wyrobu lub obniżenia jego jakości, uniemożliwiając jego użycie i powodując unieważnienie gwarancji.**

### Kontrola zakażeń



**Niedostateczne oczyszczenie = ryzyko zakażenia (zagrożenie biologiczne)!**

Wszystkie części produktu należy zawsze utrzymywać w czystości, aby uniknąć ryzyka zakażenia. Należy podjąć wszelkie niezbędne środki, aby usunąć wszystkie widoczne zabrudzenia.



**Celem poniższych instrukcji nie jest zastąpienie bardziej odpowiednich protokołów czyszczenia i dezynfekcji sporządzonych przez epidemiologa lub inne jednostki szpitalne na potrzeby określonych sytuacji ekspozycji na materiał zakaźny.**

### Przestrzeżenie zaleceń wytwórcy

Opisana poniżej metoda czyszczenia i dezynfekcji odnosi się ściśle do materaca i jego wyposażenia oraz została opracowana w celu zaoszczędzenia czasu i ułatwienia skuteczniejszego zwalczania zakażeń szpitalnych.



**Firma Hill-Rom zaleca zdezynfekowanie materaca NP50 przed pierwszym użyciem.**

**Podczas czyszczenia należy zawsze sprawdzać pokrowiec pod kątem rozcięć, rozdarc, pęknięć lub przetarć. Nigdy nie używać materaca z uszkodzonym pokrowcem.**

**Jeśli pianka wewnątrz materaca jest zabrudzona i stwarza ryzyko zakażenia, należy wymienić materac.**

**Stosowanie innych protokołów czyszczenia i dezynfekcji lub używanie produktów innych niż zalecane przez firmę Hill-Rom może zmniejszyć poziom bezpieczeństwa produktu i pacjenta oraz spowodować unieważnienie gwarancji.**

**Firma Hill-Rom zaleca zdezynfekowanie materaca przed usunięciem go zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.**

## Utylizacja

Firma Hill-Rom zaleca odkażenie materaca przed utylizacją. Klient musi stosować się do wszystkich rządowych, krajowych, regionalnych i/lub lokalnych przepisów ustawowych oraz wykonawczych dotyczących bezpiecznej utylizacji urządzeń i akcesoriów medycznych. W razie wątpliwości użytkownik urządzenia powinien najpierw skontaktować się z działem wsparcia technicznego firmy Hill-Rom, aby uzyskać wskazówki dotyczące protokołów bezpiecznej utylizacji.

### Produkty, których należy unikać

W celu uniknięcia uszkodzenia materaca nigdy nie należy używać środków czyszczących, detergentów, środków odtłuszczających lub rozpuszczalników przemysłowych zawierających którąkolwiek z poniższych substancji chemicznych:

	Fenol		Krezol
	Kwasy chlorowodorowy, azotowy lub siarkowy		Wodorotlenek sodu
	Dimetyloformamid		Tetrahydrofuran

Nie używać detergentów ani środków dezynfekujących o wysokim odczynie kwasowym (pH < 4).

Nie używać detergentów ani środków dezynfekujących o wysokim odczynie zasadowym (pH > 10).

Nigdy nie używać ściernych środków ani materiałów czyszczących takich jak np. zmywaki do szorowania.

### Czyszczenie i dezynfekcja po wypisaniu pacjenta lub podczas zmiany pościeli

#### Korzystanie z zalecanych produktów

##### Terralin® Protect (Schülke)<sup>1</sup>

Stężenie: 5 ml/l (= 0,5%), czas styczości: 1 godzina.

#### Czyszczenie



Materac czyścić przy pomocy szmatki delikatnie zwilżonej gorącą wodą z roztworem neutralnego detergentu. Sprawdzić, czy roztwór nie zawiera żadnych z wymienionych wyżej substancji, których należy unikać.

#### Czyszczenie trudnych do usunięcia plam

Należy szybko ścierać wszelkie pozostałości roztworów farmaceutycznych stosowanych u pacjentów, aby uniknąć trwałego uszkodzenia powierzchni.

- Trudne plamy należy usuwać za pomocą miękkiej szczotki i neutralnych detergentów lub roztworu na bazie chloru o stężeniu mniejszym lub równym 1000 ppm lub 10000 ppm zgodnie z etykietką.
- Aby usunąć stwardniałe zanieczyszczenia (takie jak wydaliny czy inne formy zabrudzeń), należy je zmiękczyć przez zamoczenie. Konieczne jest dokładne osuszenie pokrowca przed ponownym założeniem go na materac.

#### Dezynfekcja

W przypadku widocznych zabrudzeń firma Hill-Rom zaleca odkażenie materaca za pomocą środka odkażającego o średnim stężeniu (prątkobójczego), zgodnego ze stosownymi przepisami (np. wymogami rozporządzenia 2017/745/EWG).

W przypadku wszystkich pozostałych środków dezynfekujących:

	Można używać roztworów na bazie chloru. Stężenie musi być mniejsze lub równe 1000 ppm.
	Można używać etanolu (alkoholu). Stężenie nie może przekraczać proporcji ¼ części etanolu na ¾ części wody.

Przed użyciem oczyszczonego i zdezynfekowanego materaca należy wykonać czynności końcowe (patrz część „”, strona 3).

1. Produkt Terralin® Protect figuruje w wykazie Stowarzyszenia Higieny Stosowanej (V.A.H., Verbund für Angewandte Hygiene e.V.).

## Czyszczenie i dezynfekcja w regularnych odstępach czasu lub w przypadku wysokiego ryzyka zakażenia

Należy wykonać czynności opisane w poprzedniej części dokumentu (patrz część „Czyszczenie i dezynfekcja po wypisaniu pacjenta lub podczas zmiany pościeli”, strona 2), używając produktów wymienionych poniżej.

### Korzystanie z zalecanych produktów

#### Po wypisaniu pacjentów z chorobami zakaźnymi:

- **Dismozon® Pur (Bode)**<sup>1</sup>  
Stężenie: 40 g/l (= 4%), czas styczości: 1 godzina

#### Po wypisaniu pacjentów, u których występuje bakteria *Clostridium Difficile*:

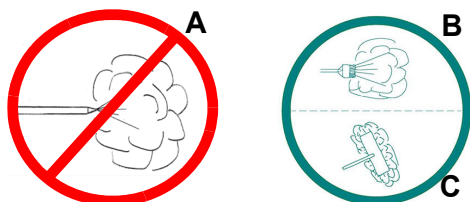
- **Dismozon® Pur**  
Stężenie: 15 g/l (= 1,5%), czas styczości: 2 godziny
- **Anioxy-Spray WS (Anios)**  
Aerazol gotowy do użytku, czas styczości: 30 minut

### Czyszczenie materaca suchą parą

Sucha para lub para przegrzana zawiera nie więcej niż 6% wody w zawieszynie i pozwala uniknąć efektów skraplania.

Aby uniknąć uszkodzenia spowodowanego wysokim ciśnieniem lub odbiegającą od normy temperaturą powierzchni, należy podjąć następujące środki ostrożności:

- Nie używać wyposażenia takiego jak węże wysokociśnieniowe (A). Wskazane jest używanie miękkich, niemetalowych szczotek (B) i wycieraków (C) w sposób umożliwiający obniżenie ciśnienia do dopuszczalnego poziomu.



- Nie czyścić szczotką etykiet oraz oznaczeń i stosować w ich przypadku strumień o niższym ciśnieniu.
- Przed ponownym użyciem starannie osuszyć i sprawdzić produkt pod kątem wniknięcia wody.

#### Firma Hill-Rom zaleca stosowanie metody Sanivap®:

- Czas stosowania zalecany przez dostawcę: około 1 s.
- Odległość (zalecana przez dostawcę) między źródłem a dezynfekowaną powierzchnią: około 3 mm.
- Zastosowanie: zewnętrzne części materaca (pokrowce).
- Częstotliwość: w przypadku każdego nowego pacjenta.

### Pranie pokrowca materaca w pralce

Nie należy za każdym razem korzystać z pralki, ponieważ powoduje to skrócenie okresu użytkowania produktów. Pranie w pralce należy wykonywać wyłącznie w przypadku wystąpienia określonego ryzyka zakażenia.

Maksymalna temperatura: 70°C  
Tkaniny delikatne

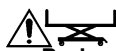
Czyścić wyłącznie środkami nasyconymi tlenem

Nie prasować

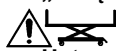
Nie czyścić chemicznie

Można suszyć w suszarce  
Umiarkowane temperatury: 50°C

### Ponownie założenie osłony



Podczas ponownego zakładania osłony po praniu w pralce upewnij się, że pasuje do właściwej pianki (patrz część „Połączenie materaca / pianki / osłony”, strona 3)



Ustaw osłonę na piance odpowiednio do znaków znajdujących się na piance w obszarze stóp w kierunku do góry.

#### Połączenie materaca / pianki / osłony

Inf. o materacu	Inf. o piance	Inf. o osłonie	Wym. / cm
ASS027	UPH027	TEX027	14 x 85 x 198
ASS028	UPH028	TEX028	14 x 90 x 198
ASS049	UPH049	TEX049	14 x 90 x 203
ASS007	UPH007	TEX007	14 x 85 x 198

### Wykonywanie czynności końcowych

- Zawsze usuwać wszelkie pozostałości środków użytych podczas czyszczenia lub dezynfekcji produktu.
- Sprawdzić, czy wszystkie części materaca są zupełnie suche przed ich założeniem, aby uniknąć skraplania się wilgoci wewnątrz materaca.

### Przestrzeganie warunków transportu i przechowywania

Symbol	Parametr	Transport/ przechowywanie*
	Temperatura	Od -30°C do +50°C
	Wilgotność	Od 20% do 85%
	Ciśnienie atmosferyczne	700 mbar - 1060 mbar

\*Dotyczy to tylko sytuacji, gdy materac jest transportowany lub przechowywany w oryginalnym opakowaniu.

Materac należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu:

- w sposób zabezpieczony przed działaniem światła i wilgoci;
- co najmniej 10 cm nad podłogą, aby zapobiec wnikaniu płynów;
- w sposób zabezpieczony przed kurzem;
- w miejscach innych niż korytarze.

Nigdy nie układać na sobie więcej niż 15 materacy.

### Dane techniczne

Inf. o materacu	Kraj	Wym. /cm
ASS027	Europa oprócz Wielkiej Brytanii i Włoch	14 x 85 x 198
ASS028	Europa oprócz Wielkiej Brytanii i Włoch	14 x 90 x 198
ASS049	Europa oprócz Wielkiej Brytanii i Włoch	14 x 90 x 203
ASS007	Wielka Brytania – Włochy	14 x 85 x 198

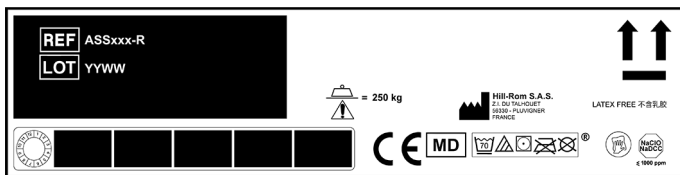
Materaca NP50 można używać wyłącznie z pokrowcami wymienionymi w tabeli Elementy zamienne (patrz strona 4).

Masa materaca: 10 kg.

1. Produkt Dismozon® Pur figuruje w wykazie Stowarzyszenia Higieny Stosowanej (V.A.H., Verbund für Angewandte Hygiene e.V.).

## Elementy zamienne

Aby uzyskać informacje o częściach zamiennych, należy podczas rozmowy telefonicznej podać numer wydrukowany z boku materaca.



## Informacje o osłonie

Inf. o osłonie	Rodzaj szycia	Inf. o materacu	Wym. /cm
TEX027	Brzegi zszywane	ASS027	14 x 85 x 198
TEX028	Brzegi zszywane	ASS028	14 x 90 x 198
TEX049	Brzegi zszywane	ASS049	14 x 90 x 203
TEX007	Brzegi zszywane	ASS007	14 x 85 x 198

### UWAGA:


Kolory pokrowców mogą być różne i nie są określane w umowie.

## Wyposażenie

Numer katalogowy	Opis
ASS043	Przedłużenie materaca NP (14 x 9 x 85 cm)
ASS044	Przedłużenie materaca NP (14 x 18 x 85 cm)
ASS077	Przedłużenie materaca NP
ASS078	Przedłużenie materaca NP (20 x 21 x 85 cm)

Przedłużenia materaca NP zapewniają przedłużenie długości materaca

## Wymogi prawne

 Oznaczenie CE zastosowano po raz pierwszy w 2008 roku.

Oznakowanie CE dotyczące urządzeń medycznych klasy I zgodnie z (zob. deklaracja zgodności):

- zasadniczymi wymaganiami dyrektywy 93/42/EWG,
- ogólnymi wymaganiami dotyczącymi bezpieczeństwa i charakterystyki w rozporządzeniu (UE) 2017/745.

Materace spełniają wymagania następujących norm:

### Wszystkie materace

- EN ISO 10993-1:2009
- EN ISO 10993-5:2009
- EN ISO 10993-10:2010
- EN 597-1:2015
- EN 597-2:2015
- GPEM/CP – wytyczne D1-90, luty 1991 (Francja)

### Oraz to dodatkowo, materace ASS007

- UNI 9175
- BS 6807:2006, klauzula 9 (poważne źródło płomieni, Crib5)
- BS 7177:2008 w przypadku zagrożenia średniego stopnia

## Dane kontaktowe

Uwagi dla użytkowników i/lub pacjentów:

Jakikolwiek poważny wypadek, który wystąpił w związku z urządzeniem, należy zgłosić do producenta i właściwego organu państwa członkowskiego, w którym użytkownik i/lub pacjent jest zarejestrowany.

W przypadku pytań lub aby otrzymać bezpłatną kopię niniejszej instrukcji obsługi, należy skontaktować się ze swoim krajowym przedstawicielem firmy Hill-Rom przez stronę internetową [hillrom.com](http://hillrom.com) i zamówić artykuł o numerze części 185914.

Hillrom™ jest znakiem handlowym firmy Hill-Rom Services, Inc.  
Terralin® jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Schülke & Mayr GmbH.  
Dismozon® jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Bode Chemie GmbH.  
Sanivap® jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Sanivap S.A.



Hill-Rom S.A.S.  
Z.I. du Talhouet  
56330 PLUVIGNER - FRANCJA

Firma Hill-Rom S.A.S. spełnia wymagania norm ISO 13485 i ISO 9001.  
[hillrom.com](http://hillrom.com)