

# INSTRUKCJA UŻYCIA

Pasy do KTG



PRZECZYTAJ  
INSTRUKCJĘ



ZAPOZNAJ SIĘ  
Z UWAGAMI



JEDNORAZOWEGO  
UŻYTKU



PRODUKT  
NIESTERYLNY



SPRZĘT MEDYCZNY



PRODUCENT



**Przed użyciem produktu, przeczytaj  
dokładnie poniższe informacje.**

**UWAGA:** Prawo federalne ogranicza  
sprzedaż i używanie tego urządzenia  
wyłącznie przez lekarza lub na jego  
zlecenie.



SUNGO Europe B.V.  
Olympisch Stadion 24, 1076DE  
Amsterdam, Netherlands



PRODUCENT:

Shenzhen Caremed Medical Technology Co., Ltd.  
Production license number: 20132481  
East side, 3rd Floor, C building, Kelunte  
Low-carbon Industrial Park,  
Dalang, Longhua, Shenzhen,  
Chiny 518109

Tel: 0755-28101223  
Fax: 0755-27186486  
Strona: <http://www.szcaremed.co>  
Email: CM001@szcaremed.com

**NISSHA**  
MEDICAL TECHNOLOGIES

[HS.NisshaMedical.com](http://HS.NisshaMedical.com)

#### WYPRODUKOWANO DLA:

Nissha Medical Technologies  
Torbay Business Park  
Woodview Road  
Paignton, Devon TQ4 7HP  
United Kingdom  
[HS.NisshaMedical.com](http://HS.NisshaMedical.com)

NMT090FTL-UK  
Disposable Foetal Belt IFU (en) 4009043C  
Rev Date: Sep-22 PL



**JĘZYK POLSKI** - Pasy do KTG - nr kat.4009043C

## Jednorazowe (osobistego użytku) pasy do mocowania przetwornika tętna płodu (głowicy KTG).

### Przeznaczenie:

• Ten produkt reguluje położenie klamry mocującej przetwornik tętna płodu (głowicy KTG).

### Opis produktu:

- Pełna nazwa produktu: Jednorazowe pasy o długości 150cm i szerokości 6cm, do mocowania przetwornika tętna płodu (głowicy KTG).
- Zawartość opakowania: wewnątrz dwa elastyczne pasy (różowy i niebieski) oraz zapinki.

### Zastosowanie:

• Produkt służy do zamocowania przetwornika podczas monitorowania tętna płodu.

### Warunki użytkowania:

- Temperatura: 0°C ~ 40°C
- Wilgotność względna : 15% ~ 95%
- Ciśnienie atmosferyczne : 70kpa ~ 106kpa

### Opakowanie i przechowywanie:

- Jednorazowe pasy płodowe, powinny być zapakowane w jednostkowe opakowanie foliowe. Każde opakowanie jednostkowe, jak i opakowanie zbiorcze w formie kartonu, powinno być przechowywane w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, bez kontaktu z gazami powodujących starzenie.
- Przechowuj w środowisku:
  1. Temperatura: -10°C ~ +40°C
  2. Wilgotność względna: ≤80%
  3. Ciśnienie atmosferyczne : 70kpa ~ 106kpa

### Sposób użycia:

- Przymocuj jeden koniec paska do głowicy KTG, zaczepiając jeden z otworów w pasku o guzik na górze przetwornika.
- Trzymając przetwornik w odpowiedniej pozycji, napnij drugi koniec pasa i załóż pas na guzik, zapewniając wystarczające napięcie, aby przetwornik pozostawał w stałym kontakcie z brzuchem.
- Unikaj nadmiernego naprężania, ponieważ spowoduje to niepotrzebny dyskomfort pacjentki.

### Czyszczenie produktu:

- Umyj pas w ciepłej wodzie, nie pocieraj krawędzi pasa płodowego, aby uniknąć jego uszkodzenia.

### Okres gwarancji / ważności:

- Okres gwarancji: nie dotyczy.
- Okres ważności: 2 lata.

**Wymień i wyrzuć:**

- Wymień: W sytuacjach, takich jak zerwanie, uszkodzenie gumy, utrata daty ważności do użycia, należy wymienić pas płodowy do KTG na nowy.
- Wyrzuć: Zużyte pasy należy traktować jako zwykły odpad.

**Przeciwwskazania, środki ostrożności, ostrzeżenia i przestrogi:**

- Przeciwwskazania: Pasy nie mogą być mocowane w miejscu urazu.
- Przestać używać w przypadku alergii na spandex (elastan).
- Ostrzeżenie: Ten produkt jest produktem jednorazowego użytku - stosuj go tylko dla jednej pacjentki, aby uniknąć zakażenia krzyżowego. Przeczytaj instrukcję przed użyciem.