



## RESPIRATOR DLA NIEMOWŁĄT

PRECYZYJNA  
KONTROLA CIŚNIENIA

## NEOPIP™

Bardzo lekki i wytrzymały respirator dla niemowląt NeoPIP™ umożliwia wykonywanie precyzyjnie kontrolowanej resuscytacji i wentylacji noworodków i niemowląt o masie ciała do 10 kg.

## Precyzyjne ustawienie wartości ciśnienia

Regulowany zawór ograniczający maksymalne ciśnienie (popoff) i szczytowe ciśnienie wdechowe (PIP) zapewniają szybkie i bezpieczne ustawienie pożądanych wartości.

## Duży manometr

Duża, łatwa do odczytania tarcza manometru ułatwia ustawienie pożądanych wartości i pokazuje ciśnienie podawanego gazu.

## Bezpieczne podłączenie

Odporny na pęknięcie metalowy wlot gazu zapewnia bezpieczne podłączenie standardowej rurki doprowadzającej tlen.

## Precyzyjne parametry podawania gazu

W połączeniu z mieszalnikiem i przepływomierzem NeoPIP zapewnia precyzyjne stężenie podawanego tlenu pomiędzy 21% a 100%, nawet przy przepływie na niskim poziomie 4 LPM.

## Wytrzymały i niezawodny

Wysoka jakość, obudowa wykonana z wytrzymałego aluminium chroni urządzenie przed przypadkowym uszkodzeniem.

## Uniwersalne złącze

Standardowa złączka żeńska 15 mm pasuje do standardowych trójnikowych układów resuscytacyjnych dla niemowląt, bez konieczności stosowania adapterów.



## Oznaczenia kolorami

Oznaczona kolorami tarcza manometru wskazuje bezpieczne poziomy ciśnienia podczas ustawiania parametrów i pracy urządzenia.



## Regulowanie ustawień

Regulowany zawór ograniczający maksymalne ciśnienie (popoff) i szczytowe ciśnienie wdechowe (PIP) zapewniają szybkie i bezpieczne ustawienie pożądanych wartości.



## Uniwersalny uchwyt mocujący

NeoPIP może być mocowany na pionowych lub poziomych wspornikach próżniowych, statywach IV, słupkach lub szynach

NF-100	Respirator dla niemowląt NeoPIP	1
NF-101	Uniwersalny uchwyt mocujący NeoPIP	1

## Jednorazowego użytku trójkątne układy resuscytacyjne do ręcznie sterowanej wentylacji i resuscytacji noworodków i niemowląt.

Przeznaczone jako wyposażenie sal porodowych, oddziałów intensywnej terapii noworodków, oddziałów specjalnej opieki nad noworodkami i niemowlętami oraz do transportu niemowląt. Uniwersalna złączka pasuje do wszystkich popularnych aparatów resuscytacyjnych bez konieczności stosowania adapterów.



### Precyzyjna wartość PEEP

Łatwy w regulacji zawór regulacyjny PEEP obraca się z precyzją, zapewniając dokładne ustawienie ciśnienia i utrzymuje zadaną wartość nawet podczas długotrwałego użytkowania.

### Dokładne i niezawodne podawanie gazu

Mało rozciągliwe rurki z płytkim karbowaniem zapewniają niewielki opór przepływu i podawanie gazu z zachowaniem dokładnej wartości ciśnienia.

### Podłączanie

Trójkąt podłącza się bezpośrednio do wybranego rodzaju maski, rurki intubacyjnej lub maski kraniowej

### Kolorowy ergonomiczny trójkąt

Niebieski kolor trójkąta sprawia, że układ jest dobrze widoczny przy łóżeczku, a jego ergonomiczny kształt poprawia komfort i sprawia, że ręka mniej się męczy podczas dłuższego stosowania.

### Kontrolowane natlenienie

Obsługiwany kciukiem/palcem port kontroli wdechu i wydechu, przez ułożenie kciuka/palca nad portem podawanie 21% - 100% lub swobodnie płynącego tlenu.

### Giętki układ

Bardzo lekkie, giętkie, odporne na zgniatanie rurki utrzymują przepływ nawet po ich skręceniu o 180°.

## Trójkątny układ resuscytacyjny dla niemowląt

		QTY
NF-150	Trójkątny układ resuscytacyjny dla niemowląt z regulacją PEEP	20
038-02-221/1	Trójkątny układ resuscytacyjny NeoCaire 1,5 m bez regulacji PEEP	20

## Zestawy układów

		QTY
NF-155	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i okrągłymi maseczkami rozm. 0 i 1	10
NF-156	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i maseczkami anatomicznymi rozm. 0 i 1	10
NF-157	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z okrągłą maseczką rozm. 1	10
NF-157-0	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i maseczką anatomiczną rozm. 0	10
NF-157-1	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i maseczką anatomiczną rozm. 1	10
NF-158-0	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i okrągłą maseczką rozm. 0	10
NF-158-1	Zestaw resuscytacyjny NeoForce. Układ trójkątny 1,8 m z rurką tlenową 2,1 m i okrągłą maseczką rozm. 1	10



### Resuscytacyjne maseczki twarzowe dla niemowląt

Maski resuscytacyjne przeznaczone są wyłącznie do jednorazowego użytku w celu zmniejszenia ryzyka zakażenia krzyżowego i związanych z tym kosztów. Wykonane zostały z miękkiego przezroczystego materiału zapewniającego obserwację pacjenta i bezpieczne uszczelnienie w warunkach niskiego ciśnienia.

## Resuscytacyjne maseczki twarzowe dla niemowląt

		MASECZKA	ROZMIAR	ILOŚĆ
NF-160-10	Maseczka twarzowa	Okrągła	0	10
NF-161-10	Maseczka twarzowa	Okrągła	1	10
NF-170-10	Maseczka twarzowa	Anatomiczna	0	10
NF-171-10	Maseczka twarzowa	Anatomiczna	1	10