

Elektrody do defibrylacji

Elektrody HEARTSYNC dla wszystkich oddziałów szpitalnych



TERMIN WAŻNOŚCI: 36 MIESIĘCY

Długi okres ważności pozwala zaoszczędzić pieniądze i zmniejszyć ilość odpadów.



PRZEWODY O DŁUGOŚCI 60 CALI

60 cali - przewody o długości ponad 150cm - oznacza to większe możliwości rozmieszczenia sprzętu i pracy personelu.



ZAAWANSOWANY HYDROŻEL

Specjalnie zaprojektowany żel poprawia przyleganie do skóry.



DOPASOWANA POWIERZCHNIA

Optymalizacja wielkości powierzchni ułatwia rozmieszczenie.



ZWIĘKSZONA STRUKTURA PRZEWODZĄCA

Większa część przewodząca efektywniej rozprasza energię.



WYBÓR PODCZAS OBRAZOWANIA

Dostępne w dwóch opcjach: widoczne i niewidoczne w RTG.



POWIERZCHNIA ANTYPOŚLIZGOWA

Ułatwia proces naklejania elektrody.

CZAS STOSOWANIA
do 24 godzin

INSTRUKCJA
wydrukowana na odwrocie każdego opakowania

PODŁĄCZENIE
dostępna wersja *pre-connect*

ELEKTRODY OZNACZONE KOLORAMI

Elektroda przednia jest wykonana z niebieskiej pianki a tylna, z białej.

RÓŻNE KOLORY OPAKOWAŃ

Dopasuj właściwe urządzenie - zapamiętaj kolor.



PHYSIO CONTROL

PHILIPS MEDICAL

CARDIAC SCIENCE

ZOLL MEDICAL

SCHILLER

+44 1803 860100 | HS.NisshaMedical.com/uk

Monitorowanie pacjenta i produkty dla chirurgii

PRODUCENT: Graphic Controls, Buffalo, 400 Exchange Street, NY 14204, USA



Elektrody do defibrylacji

Elektrody HEARTSYNC dla wszystkich oddziałów szpitalnych

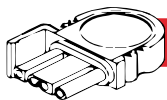


Niewidoczne w RTG



Widoczne w RTG

Elektrody HEARTSYNC, których dostawcą jest Nissha Medical Technologies, zostały zaprojektowane z myślą o potrzebach środowiska medycznego. Dzięki dłuższym przewodom, 36-miesięcznemu terminowi ważności i łatwości użycia, elektrody spełniają wszystkie wymagania personelu medycznego.

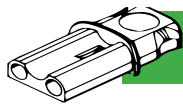


PHYSIO CONTROL

Dla dorosłych/dzieci powyżej 10kg - KOMPATYBILNE Z:
Lifepak 9P, 15, 10C, 20, 12, 500, 500 DPS, 1000

Pediatryczne - KOMPATYBILNE Z:
Lifepak 9P, 15, 10C, 20, 12

KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG	KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG
6600017H	C100AC-PHYSIO	W środku		6600100H	T100LOAC-PHYSIO	Pre-connect	
6600093H	T100AC-PHYSIO	W środku		6600068H	PEDIATRIC-PHYSIO	W środku	

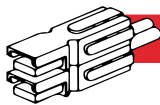


PHILIPS MEDICAL

Dla dorosłych/dzieci powyżej 10kg - KOMPATYBILNE Z:
XLT, HeartStart XL, MRX, MRX ALS, HP Codemaster XL, HeartStart FR2, HeartStart Forerunner

Pediatryczne - KOMPATYBILNE Z:
XLT, HeartStart XL, MRX, MRX ALS, HP Codemaster XL

KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG	KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG
6600015H	C100AC-PHILIPS	W środku		6600099H	T100LOAC-PHILIPS	Pre-connect	
6600091H	T100AC-PHILIPS	W środku		6600066H	PEDIATRIC-PHILIPS	W środku	

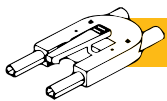


CARDIAC SCIENCE

KOMPATYBILNE Z: PowerHeart AED G3 Plus, PowerHeart AED G3 Pro

KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG
6600088H	T100-CS	Pre-connect	

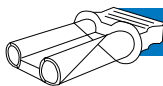
Może być stosowany zamiast Cardiac Science #9131-001



ZOLL MEDICAL

KOMPATYBILNE Z: M-Series, E-Series, R-Series, X-Series

KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG	KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG
6600019H	C100AC-ZOLL	W środku		6600102H	T100LOAC-ZOLL	Pre-connect	
6600095H	T100AC-ZOLL	W środku		6600070H	PEDIATRIC-ZOLL	W środku	



SCHILLER

KOMPATYBILNE Z: FRED easy, DG4000, DG5000, DG6002, SKITY, OBL300, OBL300A

KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG	KOD #	Numer katalogowy	Przewody	RTG
6600264H	T100AC-Schiller	W środku		6600263H	T100LOAC-Schiller	Pre-connect	
			79in (2m)				79in (2m)

Część oznaczona niebieskim tłem oznacza elektrodę pediatryczną.

Więcej informacji, w tym dotyczące kompatybilności, na stronie: HS.NisshaMedical.com/defib