

Stetoskop Littmann Cardiology IV 6202 Stetoskop kardiologiczny High Polish Smoke-Finish, przew. granat, lira czarna, trzon nieb.



cena: 1 045,10 PLN

Opis słownikowy

Producent	LITTMANN
Wysyłka	24 godzin

Opis produktu

Stetoskopy marki Littmann – gwarancja najwyższej jakości

Stetoskopy Littmann stały się złotym standardem, według którego oceniane są wszystkie inne stetoskopy – marka, która zapewnia doskonałą akustykę, innowacyjną konstrukcję i wyjątkową wydajność. Każdy stetoskop Littmann® jest zaprojektowany w innowacyjny sposób, wykonany z materiałów najnowszej generacji i jest narzędziem najwyższej jakości. Stetoskopy Littmann® dzięki rygorystycznemu procesowi kontroli jakości łączy ścisłą zgodność. Oznacza to, że stetoskopy Littmann® zapewniają niezmiennie wysoką jakość badania - każdy w identycznym stopniu.



Littmann Cardiology IV Stetoskop diagnostyczny

Stetoskopy kardiologiczne 3M™ Littmann® zapewniają najlepszą z możliwych czułość akustyczną. Dzięki zaawansowanej technologii pomagają w utrzymaniu najdokładniejszego osłuchu. Model Littmann Cardiology IV to wszechstronne urządzenie z jakością dźwięku 9 (w skali oceny do 10). Stworzony z myślą o diagnozowaniu schorzeń, takich jak zwężenie aorty, szmery tonu trzeciego (S3) oraz ledwie słyszalne anomalie płucne.

Pewne diagnozowanie - to pewne decyzje

- Wyjątkowa czułość - Wystyszenie ledwo zauważalnych zmian w stanie pacjenta
- Szczególnie pożyteczny w trakcie badań o znaczeniu krytycznym oraz na oddziale ratunkowym, oddziale intensywnej terapii, oddziale intensywnej terapii kardiologicznej oraz oddziale terapii półintensywnej
- Wysoki profil i ergonomiczny kształt; o 40% większa głowica i o 60% głębszy lejek niż w stetoskopie 3M™ Littmann® Classic III™
- Zastosowanie u dorosłych i dzieci
- Regulowana dwustronna głowica ze stali nierdzewnej z otwartym lub zamkniętym lejkiem
- Ciepła obwódka zapewnia większy komfort pacjenta
- Miękkie oliwki zapewniają optymalny komfort i doskonałą transmisję dźwięku

Dwustronna głowica

Littmann Cardiology IV posiada dwustronną głowicę: dużą membranę o rozmiarze 43mm, oraz małą membranę pediatryczną 34mm. Pediatryczna strona głowicy zmienia się w tradycyjny otwarty lejek (przy zdjęciu dwutonowej membrany i założeniu gumowego rękawa). Zarówno pediatryczna jak i internistyczna strona głowicy mają jednoczęściowe membrany, które można łatwo odczepiać, przyczepiać i czyścić. Konstrukcja głowicy opracowana jest maszynowo ze stali nierdzewnej. Głowica wykonana z lekkiego stopu aluminium.

Technologia dwutonowej membrany, wynalazek 3M, umożliwia klinicystom osłuchiwanie dźwięków o różnych częstotliwościach przez dostosowywanie nacisku na klatkę piersiową. Przyłożenie głowicy z lekką siłą umożliwia nam usłyszenie dźwięków o niskiej częstotliwości, wywarcie odrobinę większej siły pozwala usłyszeć dźwięki o wyższej częstotliwości. Dzięki tej oszczędzającej czas innowacji klinicyści mogą skupić się na pacjentach, podczas gdy obwódka zapewniająca temperaturę pokojową membrany zwiększa komfort pacjentów.

Lira z podwójnym światłem przewodów

Przewód jest bez lateksowy. Posiada zwiększoną odporność na lipidy skórne, alkohol oraz zabrudzenia. Przewód nowej generacji zachowuje swój kształt i elastyczność nawet po włożeniu do kieszeni. Podwójne światło przewodów eliminuje zakłócenia dźwięków występujące w tradycyjnych stetoskopach. Ta innowacja umożliwia osłuch pacjenta bez zakłóceń. Lira wykonana z stopu

wykorzystywanego w lotnictwie (Anodowane aluminium). Zespół liry jest z łatwością dostosowywany do rozmiaru głowy przez ściskanie bądź oddalenie od siebie lir.

Wysmakowany styl - wyjątkowa kolorystyka

Prezentowany model to 3M™ Littmann® Cardiology IV™ z wykończeniem w kolorze high polish - smoke. Przewód granatowy. Lira w kolorze czarnym. Trzon niebieski Model: 6202

- SKU: TOW017539
- Grupa produktów: Stetoskopy specjalistyczne
- Rodzaj stetoskopu: Kardiologiczny
- Wykończenie głowicy stetoskopu: aluminium
- Duża membrana: 43 mm
- Mała membrana / lejek: 34 mm
- Przewód (lira): dwukanałowy
- Oliwki: miękkie, samouszczelniające się
- Długość całkowita: 69 cm
- Waga urządzenia: 177 g
- Stawka podatku: VAT 8%

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Galeria

