

## MDF 767X-fiolet (MDF 8) Stetoskop kardiologiczny



cena: 287,50 PLN

### Opis słownikowy

Producent	MDF
Wysyłka	24 godzin

### Opis produktu

Chętnie wybierany przez specjalistów model stetoskopu.

### Dwa kanały połączone w jeden przewód.

MDF 767X posiada dwa niezależne kanały akustyczne połączone w jeden przewód. Dzięki podwójnemu kanałowi do uszu docierają dwa niezależne niezakłócone sygnały, co znacząco przyczynia się do podwyższenia walorów osłuchowych, z kolei połączenie kanałów w jeden przewód eliminuje zakłócenia wywołane tarcieniem przewodów o siebie, jak czasem ma to miejsce w klasycznym rappaporcie.

### Dwustronna głowica.

MDF 767x wyposażony jest w dwustronną głowicę. Obecność dużej membrany i lejka umożliwia klasyczne wysłuchiwanie wszystkich tonów klatki piersiowej i serca, a zatem tonów niskich jak i wysokich. Jeden z niewielu stetoskopów zapewniających pełną i elastyczną diagnostykę dźwięków i szmerów jest świetnym wyborem dla specjalistów medycyny. Głowica wyposażona jest w pełni obrotowy podwójny wyjściowy zawór akustyczny. Wszystkie części są osobno obrabiane i szlifowane i precyzyjnie dopasowywane. Rygorystyczna kontrola jakości i mechanizm zaworu zapewnia delikatne przełączanie zaworu i dokładną transmisję dźwięku.

### Przewód wykonany bez użycia lateksu.

Przewód wykonany jest z niekruszącego i nie sklejącego się tworzywa PVC niezawierającego lateksu, o dużej gęstości.

### Regulowana lira AccuFit i komfortowe oliwki.

Regulowana lira AccuFit wykonana jest z chromowanego mosiądzu. Wyposażona jest w elastyczne oliwki MDF ComfortSeal.

Umożliwiają one użytkownikowi możliwość dłuższej, nieprzerwanej i wygodnej pracy.

- SKU: TOW001905
- Kod EAN: 6940211619520
- Grupa produktów: Stetoskopy specjalistyczne
- Kolor (MDF): fiolet (MDF 8)
- Rodzaj stetoskopu: Kardiologiczny
- Technologia głowicy: dwustronna
- Duża membrana: średnica 4,5 cm
- Mała membrana / lejek: średnica 3,3cm
- Przewód (lira): dwukanałowy
- Oliwki: miękkie
- Długość całkowita: 78 cm
- Stawka podatku: VAT 8%

### Ostrzeżenie

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

### Galeria

