

SINGLE HEAD STETHOSCOPE ST-71

Features

- Comfortable fit
- High quality
- Better healthcare
- Good acoustic response
- Ear tips with soft cone-shaped bell

Used for listening to various sounds of the heart, lungs and organs in the human body. Consists of lightweight aluminum chest piece, adjustable chrome plated brass binaural, with durable one-piece molded PVC «Y» tubing and ear tips with black soft cone-shaped bells.

Стетоскоп с односторонней головкой

Характеристики

- Удобство использования.
- Высокое качество.
- Надёжность.
- Хорошие акустические характеристики.
- Чёрные ушные оливы из мягкого материала с воронкой конической формы.

Предназначен для прослушивания различных тонов сердца, лёгких и других органов. Составные части: лёгкая алюминиевая головка, съёмные хромированные металлические ушные трубки с наружной пружиной, прочная одинарная звукопроводящая трубка из литого поливинилхлорида, чёрные ушные оливы из мягкого материала с воронкой конической формы.

Caratteristiche

- Utilizzo confortevole
- Elevata qualità
- Ideale per l'utilizzo domiciliare
- Buona accuratezza sonora
- Morbide olivette auricolari coniche

Indicato per auscultare i vari toni del cuore, dei polmoni e di altri organi del corpo umano. E' costituito da una testina ausculturatoria in alluminio leggero, un archetto biauricolare regolabile di ottone cromato, un tubo a «Y» in PVC realizzato in unico pezzo e da morbide olivette auricolari coniche.

Özellikler

- Konforlu kullanım
- Yüksek kalite
- Daha iyi bakım
- Güçlü akustik yanıt
- Yumuşak konik kulaklıklar

İnsan vücudunda kalp, aksiyerler ve diğer organlardaki çeşitli sesleri dinlemek için kullanılır. Hafif alüminyum dinleme parçası, ayarlanabilir krom kaplama pırıncı kulaklıklar, dayanıklı PVC kaplanmış «Y» hortum ve siyah yumuşak konik kulaklıklardan oluşur.

EN

microlife®



DUAL HEAD STETHOSCOPE ST-72

Features

- Comfortable fit
- High quality
- Better healthcare
- Good acoustic response
- Bell with non-chilling ring
- Ear tips with soft cone-shaped bell
- Opposite direction, two feature function

Used for listening to various sounds of the heart, lungs and organs in the human body. Consists of an aluminium chest piece with a non-chilling ring and bell which faces in opposite directions and has a two feature function. Turning on a convertible axis to function each head is an adjustable chrome plated brass binaural, with durable one-piece moulded PVC «Y» tubing and ear tips with black soft cone-shaped bells.

Стетоскоп с двусторонней головкой

Характеристики

- Удобство использования.
- Высокое качество.
- Надёжность.
- Хорошие акустические характеристики.
- Головка с кольцом для предотвращения контакта тела с холодным металлом.
- Чёрные ушные оливы из мягкого материала с воронкой конической формы.
- Двусторонняя многофункциональная головка.

Предназначен для прослушивания различных тонов сердца, лёгких и других органов. Составные части: двусторонняя многофункциональная алюминиевая головка с кольцом для предотвращения контакта тела с холодным металлом. Поворачивающаяся хромированная ушная трубка, прочная звукопроводящая трубка из литого поливинилхлорида Y-образной формы, чёрные ушные оливы из мягкого материала с воронкой конической формы.

Caratteristiche

- | | |
|-------------------------------------|--|
| • Utilizzo confortevole | • Campana con guarnizione antifreddo |
| • Elevata qualità | • Morbide olivette auricolari coniche |
| • Ideale per l'utilizzo domiciliare | • Testina ausculturatoria con doppia funzionalità contrapposta |
| • Buona accuratezza sonora | |

Indicato per auscultare i vari toni del cuore, dei polmoni e di altri organi del corpo umano. Le due testine contrapposte in alluminio sono dotate di guarnizione antifreddo e permettono l'auscultazione toracica e cardiaca. E' costituito da una testina ausculturatoria in alluminio con doppia funzionalità, un archetto biauricolare regolabile di ottone cromato, un tubo a «Y» in PVC realizzato in unico pezzo e da morbide olivette auricolari coniche.

Özellikler

- Konforlu kullanım
- Yüksek kalite
- Daha iyi bakım
- Güçlü akustik yanıt

EN

microlife®



IB-ST-71-72-EN-RU-IT-TR-2615

CE

IT

TR

CE

İnsan vücudunda kalp, aksiyerler ve diğer organlardaki değişik sesleri dinlemek için kullanılır. Farklı yönlere bakan ve iki fonksiyonu olan kromaj gövdeli alüminyum dinleme parçasından oluşur. Her bir başlığı çalıştırıldığında, hareketli eksemi dönüştürmek suretiyle, ayarlanabilir krom kaplı pırıncı kulaklıklar, dayanıklı yekpare döküm PVC «Y» hortum ve siyah yumuşak konik kulaklıklardan ibarettir.