

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

При продаже стетоскопа в гарантийный талон должна быть внесена отметка о продаже стетоскопа торгующей организацией с указанием даты продажи.

Условия предоставления гарантии

1. Срок действия гарантии на стетоскоп – 1 год с даты продажи.
2. Дата продажи отмечается торгующей организацией в гарантийном талоне.
3. При отсутствии отметки о дате продажи срок гарантии исчисляется с даты производства стетоскопа.
4. Гарантийное обслуживание производится только при наличии настоящего гарантийного талона в уполномоченных сервисных центрах.

5. Гарантия не распространяется на потребительскую тару.
6. Гарантия не распространяется на стетоскопы, поврежденные вследствие:
 - удара, небрежного обращения;
 - несанкционированного ремонта или внесения изменений в конструкцию;
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - несоблюдения потребителем правил эксплуатации;
 - пожара, стихийных бедствий или природных явлений.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 г. №2463 медицинские изделия надлежащего качества обмену и возврату не подлежат.

При возникновении спора о причинах возникновения недостатков изделия продавец обязан провести экспертизу за свой счет.

Если в результате экспертизы установлено, что недостатки возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает продавец, потребитель обязан возместить продавцу расходы на проведение экспертизы, а также связанные с ее проведением расходы на хранение и транспортирование изделия.

Доставка изделия для ремонта производится за счет покупателя.

Отметка о продаже торгующей организацией

Стетоскоп медицинский получен в полностью укомплектованном виде, в исправном состоянии, в заводской упаковке, с руководством по эксплуатации русским языком, без внешних дефектов и механических повреждений.

Претензий к внешнему виду не имею.

С условиями действия гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя

Адреса сервисных центров указаны на сайте www.mos-amros.ru в разделе "Сервисные центры".

При отсутствии в Вашем городе сервисного центра направьте стетоскоп по адресу:

Россия, г. Москва, 109028, ул. Яузская, д.1/15, стр.5.

ЗАО фирма «Москва-Амрос»

Дополнительную информацию можно получить на сайте www.mos-amros.ru,

запросить по адресу e-mail: info@mos-amros.ru

или по телефону 8 800-250-0106 (Регионы), 8 495-617-1606 (Москва).

ОТМЕТКИ О РЕМОНТЕ:

AMRUS

Стетоскоп медицинский 04-AM400

Терапевтический с двухсторонней головкой

Classic

Руководство по эксплуатации



Редакция 2022

Благодарим Вас за приобретение высококачественного и надежного стетоскопа торговой марки Amrus®!
Компания Amrus Enterprises, Ltd. предлагает широкий выбор медицинских стетоскопов для применения во всех типах лечебно-профилактических учреждений врачами-терапевтами и другими медицинскими специалистами.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ

Стетоскоп медицинский 04-AM400, терапевтический, категории Classic, с двусторонней терапевтической головкой, предназначен для выслушивания (аускультации) сердца, легких и других внутренних органов у взрослых пациентов.

Особенности:

- Двусторонняя вращающаяся головка из легкого алюминиевого сплава имеет большую чувствительную мембрану.
- Воронка с резиновым кольцом, не вызывает озноба.
- Удобный поворотный механизм переключения между рабочими поверхностями воронки и мембраны.
- Прочная Y-образная одноканальная звукопроводящая трубка, съемные хромированные бинауральные трубки с наружной пружиной.
- Изолирующие ушные оливки конической формы.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (размеры для справок)

Диаметр головки - 46 мм.

Диаметр воронки - 30 мм.

Диаметр трубки - 9 мм.

Длина трубки - 550 мм.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Риски применения, противопоказания, побочные эффекты, связанные с применением стетоскопа – отсутствуют.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ ИЗДЕЛИЯ И ПОРЯДОК РАБОТЫ ИЗДЕЛИЯ

Вставьте наконечники оголовья стетоскопа в уши. Ушные вкладыши поворачиваются для достижения комфортных условий работы. Легким постукиванием по мембране убедитесь в исправности и работоспособности стетоскопа. Звук должен быть четким и чистым. Если Вы не услышали звука при постукивании по мембране, поверните головку стетоскопа на 180° до щелчка и повторите проверку. Таким поворотом на 180° производится переключение между рабочими сторонами головки стетоскопа. Для выслушивания (аускультации) шумов внутренних органов прижмите головку стетоскопа мембраной или воронкой к телу в выбранной зоне.

ОЧИСТКА ИЗДЕЛИЯ

Содержите стетоскоп в чистоте, не допуская загрязнения мембраны, засорения трубок и ушных оливок. Очистка изделия производится после использования и перед использованием, а также после хранения. После использования стетоскопа протрите его влажной салфеткой и уложите в футляр. Для дезинфекции стетоскопа протрите его салфеткой со спиртосодержащей жидкостью. Стетоскоп нестерилин и стерилизации не подлежит.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающего воздуха от плюс 10 до плюс 40 °С

Влажность окружающего воздуха от 30 до 83 %

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Допускается транспортировать стетоскоп крытым транспортом всех видов, в упакованном виде при температуре воздуха от минус 40 до плюс 50 °С при относительной влажности от 15 до 90 %, в соответствии с правилами перевозок, действующими на транспорте данного вида, с обеспечением предохранения от механических повреждений и атмосферных осадков при погрузочно-разгрузочных работах.

Хранить стетоскопы упакованными на стеллажах в сухом, хорошо проветриваемом помещении при температуре воздуха от минус 40 до плюс 50 °С, при относительной влажности от 15 до 90 %, защищенными от воздействия прямых солнечных лучей. Расстояние от отопительных и нагревательных приборов должно быть не менее 1 метра. Запрещается транспортирование и хранение стетоскопов с маслами, кислотами, щелочами, органическими растворителями и другими агрессивными материалами.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте стетоскоп в случае его повреждения. Берегите стетоскоп от ударов, падений, и без необходимости не вскрывайте его. Не погружайте стетоскоп в жидкость и не допускайте попадания воды внутрь стетоскопа. Не допускайте контакта стетоскопа с острыми предметами и горячими поверхностями. Не используйте для чистки стетоскопа растворители или абразивные вещества. Избегайте попадания на стетоскоп прямых солнечных лучей.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Головка стетоскопа в сборе	1 шт.
Y-образная трубка	1 шт.
Оголовье в сборе с пружиной и ушными оливками	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара	1 шт.

ДАнные О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ/РЕГИСТРАЦИИ

Производитель «Амрус Энтерпрайзис, Лтд», США, Amrus Enterprises, Ltd.,
720 King Georges Post Road, Suite 305, Fords, New Jersey 08863-1974, USA.

Импортер / Организация, уполномоченная на принятие претензий
ЗАО фирма «Москва - Амрос»,
Россия, Москва, 115054, Пятницкая д. 71/5, стр.4, 1 эт.

Место производства Shanghai Caremate Medical Device Co., Ltd., Building 4, No.281, HongAn Road,
Zhujing Town, Jinshan, 201503 Shanghai, PRC/Китай

Регистрационное удостоверение
№ РЗН 2013/1049 от 26.11.2021

Соответствие требованиям ГОСТ Р 50444-92 (р.п. 3.4)

Срок службы стетоскопа 10 лет.
При соблюдении пользователем правил эксплуатации и бережном отношении к стетоскопу срок его службы может быть значительно больше указанного.
Для получения рекомендаций по дальнейшему использованию стетоскопа по истечении указанного срока службы или для проведения гарантийного обслуживания обратитесь в уполномоченный сервисный центр.


Утилизация
После окончания срока службы стетоскоп не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.


По классификации медицинских отходов стетоскоп относится к классу А – эпидемиологически безопасные отходы, приближенные по составу к твердым коммунальным отходам.


По классификации отходов в зависимости от степени негативного воздействия на окружающую среду стетоскоп относится к V классу опасности – практически неопасные отходы и подлежит утилизации с твердыми коммунальными отходами в соответствии с действующим законодательством.
Данная маркировка на изделии указывает, что его не следует утилизировать вместе с пищевыми отходами по окончании его срока службы.



РАСШИФРОВКА СИМВОЛОВ

 Дата производства

 Не утилизировать с пищевыми отходами

 Логотип производителя