

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 – 3 года 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 русском языке, 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-AM404

Терапевтический с особо чувствительной мембраной

Deluxe

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-AM404, двусторонний терапевтический, категории Deluxe, с особо чувствительной мембраной, предназначен для выслушивания (аускультации) сердца, легких и других внутренних органов у взрослых пациентов.

Особенности:

- Плоская головка из нержавеющей анодированной стали идеальна для прослушивания высокочастотных акустических признаков,
- Большая мембрана особо высокой звуковой чувствительности,
- Акустические пути собраны в одной Y-образной трубке,
- Бинауральные дужки оголовья специальной конструкции повышают акустическую герметичность и максимально комфортны,
- В комплекте 2 пары запасных мягких анатомических ушных олив и сменная мембрана.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (размеры для справок)

Диаметр головки - 50 мм.

Диаметр трубки - 12 мм.

Длина трубки - 500 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.

Для выслушивания (аускультации) шумов внутренних органов прижмите головку стетоскопа мембраной к телу в выбранной зоне.

ОЧИСТКА ИЗДЕЛИЯ

Содержите стетоскоп в чистоте, не допуская загрязнения мембраны, засорения трубок и ушных олив.

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 нестерилизован 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 закрытым 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, интегрированная с пружиной, оголовьем и ушными оливами	1 шт.
Запасные ушные оливы	4 шт.
Запасная мембрана	1 шт.
Именная пластина	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, Пятицкая 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 (п.р. 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

AMRUS

Логотип производителя