

Медицинский стетофонендоскоп KaWe Single (с плоской головкой)

Стетоскопы Арт. 06.10300.022/Х



Ваша цена

Розница
498 руб.*

6 €

Оптовая цена
498 руб.

6 €

* ориентировочная цена на 13.06.2026, актуальную цену уточняйте у менеджера

НДС не облагается



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Медицинский стетофонендоскоп KaWe Single

Медицинский стетофонендоскоп KaWe Single — универсальный диагностический инструмент для врачей различных специальностей, среднего медицинского персонала и домашнего использования. Прибор предназначен для аускультации высокочастотных звуков организма и контроля состояния пациента.

Модель оснащена плоской алюминиевой головкой с мембраной и работает в режиме фонендоскопа. Конструкция обеспечивает эффективное выслушивание тонов сердца, сосудистых шумов и звуков работы кишечника, что делает прибор удобным для проведения первичных и контрольных обследований.

К головке подсоединён гибкий звукопровод с разветвлением на дужки. Дужки изготовлены из хромированной латуни и имеют анатомический изгиб для комфортного размещения в слуховом канале врача. Пластиковые оливы обеспечивают дополнительную звукоизоляцию от внешних шумов.

Благодаря небольшому весу, простой конструкции и оптимальной длине звукопровода стетофонендоскоп KaWe Single удобен для ежедневного использования в медицинской практике и в домашних условиях, в том числе для контроля сердечного ритма при измерении артериального давления.

Особенности

- Плоская головка с мембраной.
- Один режим работы головки – фонендоскоп.
- Предназначен для аускультации высокочастотных звуков.
- Головка изготовлена из алюминия.
- Пластиковое кольцо уменьшает дискомфорт при контакте с кожей пациента.
- Гибкий звукопровод с разветвлением на дужки.
- Оптимальная длина звукопровода 58 см.
- Анатомически изогнутые дужки из хромированной латуни.
- Пластиковые оливы для повышения звукоизоляции.
- Лёгкая конструкция для комфортной ежедневной эксплуатации.
- Подходит для профессионального и домашнего использования.
- Простая и надёжная конструкция без сложных механизмов переключения.

Показания к применению

- Аускультация тонов сердца.
- Выслушивание сосудистых шумов.
- Оценка работы желудочно-кишечного тракта.
- Контроль сердечного ритма при измерении артериального давления.
- Проведение первичных и профилактических осмотров пациентов.
- Динамическое наблюдение за состоянием пациента.

Комплект поставки

- Стетофонендоскоп KaWe Single.
- Паспорт изделия.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Режим головки	Фонендоскоп
Материал головки	Алюминий
Диаметр мембраны	43 мм
Количество звукопроводов	1
Длина звукопровода	58 см
Материал дужек	Хромированная латунь
Наличие набора запасных частей	Нет

Преимущества

- Простая и надёжная конструкция с одним режимом работы головки.
- Предназначен для эффективного выслушивания высокочастотных звуков.
- Плоская мембрана обеспечивает качественную передачу сердечных тонов и других диагностически значимых шумов.
- Алюминиевая головка сочетает прочность и небольшой вес.
- Пластиковое кольцо снижает дискомфорт пациента при контакте с поверхностью прибора.
- Гибкий звукопровод обеспечивает удобство проведения обследований.
- Длина звукопровода 58 см способствует комфортной работе с пациентами.
- Анатомически изогнутые дужки обеспечивают удобное расположение в слуховом канале.
- Хромированные латунные дужки отличаются долговечностью и устойчивостью к износу.
- Пластиковые оливки повышают звукоизоляцию от внешних шумов.
- Подходит для врачей различных специальностей и среднего медицинского персонала.
- Может использоваться как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях.
- Удобен для ежедневного контроля сердечного ритма при измерении артериального давления.
- Небольшой вес 80 г снижает утомляемость при длительном использовании.
- Не требует специальных навыков обслуживания благодаря простой конструкции.
- Оптимальное сочетание функциональности, удобства эксплуатации и доступной стоимости.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	06.10300.022/X
Бренд	KaWe
Страна бренда	Германия
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040037.pdf
Вес, кг	0.08
Страна производства	Германия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.