

Условия эксплуатации: При температуре +10°C до +35°C, относительной влажности 30% до 75%. Давление воздуха от 700 гПа до 1060 гПа.

Подготовка к очистке: Никаких особых требований.

Ручная очистка: ушные дужки и трубы можно чистить с помощью алкоголя или слабого мыльного раствора. Ушные оливы необходимо отвинтить и промыть в слабом мыльном растворе. Мембрану можно промыть в слабом мыльном растворе, предварительно освободив её от стопорного кольца.

Автоматическая очистка: невозможна.

Дезинфекция: При применении чистящих и дезинфекционных средств, таких как Meliseptol/Meliseptol rapid обратите внимание на указанную производителем концентрацию и время дезинфекционной выдержки.

Не используйте абразивные чистящие средства.

Техническое обслуживание: Поврежденные части отсортировать и заменить.

Сборка, контроль и эксплуатационная проверка, разборка: Проверьте целостность мембранны, трубок и ушных дужек. Система должна быть целостной. Перед использованием проверьте правильность насадки умных олив и настройте индивидуально ушные дужки. Разборка не требуется.

Упаковка: Первая упаковка - полипропиленовый пакет, который соответствует размерам изделия. Вторичная упаковка - красочная картонная коробка инструкций и наклеенной этикеткой.

Стерилизация: Так как стетоскоп не используется при оперативном вмешательстве, стерилизация не требуется, достаточно простой очистки дезинфекции с помощью дезинфекционного средства для поверхностей с содержанием спирта.

Дополнительная информация: Соблюдайте указания руководства по применению.

Общие принадлежности: Дополнительную информацию по данному изделию Вы найдете в нашем интернете: www.kawemed.de.

Сервисное обслуживание: Гарантийный ремонт или сервисное обслуживание Вашего стетоскопа будут осуществлены компанией ООО «Норд-Медика СПб» Адрес или номер телефона продавца для рекламации в РФ: (812) 326-30-06 Россия, Санкт-Петербург, ул. Кантемировская, д. 39, лит А, оф. 411а info@nordmedica.ru

Утилизация: Данное изделие разрешается утилизировать с бытовыми отходами.

Маркировка изделия: значение символов

	Производитель
	Дата выпуска
	Обратите внимание на руководство по применению
	Внимание
	Отвечает специальным требованиям EC

Производитель: KaWe

KIRCHNER & WILHELM GmbH + Co. KG
Eberhardstr. 56 • 71769 Asperg • Germany
Zentrale / Central office
Foto: +49-7141-68188-0
Fax: +49-7141-68188-11
Email: info@kawemed.de
Internet: www.kawemed.de

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

СТЕТОСКОПЫ





например: Noroscop с переключаемой головкой



Руководство по применению

Стетоскопов

Уважаемые клиенты, большое спасибо, что Вы приняли решение в пользу изделия фирмы KaWe. Наша продукция известна своим высоким качеством и долговечностью. Настоящее изделие фирмы KaWe соответствует определениям директивы ЕС 93/42/EWG (директива по медицинским приборам).

Перед использованием следует полностью и внимательно прочитать настоящее руководство по применению и соблюдать указания по уходу!



Перед использованием внимательно ознакомьтесь со способом управления.

Применение: Используйте стетоскоп разрешается только специально обученному и допущенному персоналу. Составные части стетоскопа: ушные дужки, система трубок и головка. В зависимости от специфики обследования стетоскоп, при минимальном надавливании, прикладывается к исследуемой части тела. Стетоскопы с двойной головкой, путем переключения, дают возможность выбрать режим работы с воронкой или мембранный.

Показания (назначение): Стетоскоп это диагностический инструмент для аусcultации (выслушивания) бронхов, легких, сердца, кишечника и сосудов.

Побочные действия: отсутствуют.

Противопоказания для изделия: отсутствуют.

Обслушивание: Основным принципом работы стетоскопа является выслушивание звуковых феноменов внутренних органов. Для оптимальной звуко проводимости необходимо обеспечить плотный контакт с кожным покровом. При использовании стетоскопа с ушными дужками установите трубы ушных дужек так, чтобы ушные оливы были направлены немного вперед - к носу - обеспечив таким образом удобную посадку, соответствующую анатомии слуховых проходов. Приложите мембранный или соответственно воронку к исследуемой части тела. Следующие модели обладают двойной функцией, можно переключать мембранны на воронку: Planet, Top Kardiologie, Standard-Prestige, Child-Prestige, Baby-Prestige, Noroscop, Colorskop Duo, Duoskop, Double и Baby-Color. С помощью поворота головки стетоскопа можно выбирать между воронкой и мембранны. В зависимости от выбора одно воздушное пространство (воздушный столб) закрыто, а другое открыто.

Использование: не по назначению: иное или выходящее за рамки предназначения применение, считается не соответствующим назначению. За возникшие вследствие этого последствия производитель ответственности не несет. За создание рискованных ситуаций отвечает только пользователь.

Прочие указания, уход, хранение: При соответствующем использовании и хранении согласно предписаниям, стетоскоп будет надежно служить Вам многие годы.

Гарантия: При правильном использовании и учете нашего руководства по применению, мы предоставляем 2 года гарантии со дня продажи.

При возникновении вопросов или в случае возможного ремонта, обратитесь к Вашему продавцу в сети специализированной торговли!

Предостережения: Не помещать стетоскоп в воду.

Ограничения регенерации: Частая повторная подготовка к эксплуатации не имеет значительного воздействия на инструменты. Снятие продукта с эксплуатации происходит, как правило, из-за износа или поломки/повреждения изделия при употреблении.

Указания

Рабочее место: Загрязнение на поверхности удалить одноразовой/бумажной салфеткой.

Хранение и транспортировка: Для защиты от загрязнения и запыления хранить стетоскоп в упаковке. Стетоскоп хранить в сухом месте.

При относительной влажности 10% DO 90%, при температуре +5° С DO +40° С, давлении воздуха от 700 - 1060 гПа.