

MELANA

**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

СМЕСИТЕЛЕЙ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор смесителя из нержавеющей стали MELANA. Наши смесители выполнены из нержавеющей стали, что гарантирует их надежную коррозионную стойкость. Простота и легкость ухода обеспечивает их гигиеничность и долговечность.

Внимание! До начала эксплуатации смесителя из нержавеющей стали, проверьте его внешний вид, комплектацию и изучите прилагаемые документы. Проверьте правильность заполнения гарантийного талона: все поля должны быть заполнены, заверены печатью магазина и подписью продавца.

Общие сведения

Смесители из нержавеющей стали российского бренда MELANA имеют сертификат соответствия ГОСТ 25809-96, ГОСТ 19681-94

Все смесители комплектуются крепежной гайкой, двумя шлангами гибкой подводки, двумя резиновыми прокладками, руководством по эксплуатации с гарантийным талоном

Технические данные и характеристики

Смесители изготовлены из высокопрочной нержавеющей стали. Отличаются гигиеничностью и безопасностью. Смесители устойчивы к механическим повреждениям, обладают высокой коррозионной устойчивостью. Все резинотехнические изделия выполнены из материала EPDM или ПВХ. Смеситель предназначен для использования в бытовых помещениях для пуска, смешивания, регулировки температуры и закрытия потока воды на его выходе из системы водоснабжения, удовлетворяющей следующим параметрам:

Рабочее давление системы – 0,4 МПа

Максимальное рабочее давление – до 1 МПа

Пиковое давление (краткосрочное) – до 1,6 МПа

Максимальная температура горячей воды – до 90°C

Резиновые прокладки – EPDM или ПВХ

Рекомендации по эксплуатации и уходу

Важно! Рекомендуется установить фильтры грубой и тонкой очистки на систему водоснабжения. Ее отсутствие может привести к преждевременному выходу из строя керамического картриджа.

а) Для повседневного ухода рекомендуется использовать мягкие губки и салфетки, мыльную воду, неабразивные очистители и вытирать смесители насухо.

б) Для удаления известкового налета следует использовать средства, предназначенные для чистки изделий из нержавеющей стали. Применять чистящее средство следует согласно инструкции.

с) Не используйте для ухода за смесителем жесткие мочалки, металлические щетки и скребки, абразивные моющие средства, в том числе соду. Они могут привести к появлению глубоких царапин и ухудшению внешнего смесителя.

Транспортировка и хранение

При транспортировке и хранении, изделия должны находиться в горизонтальном положении (Если это не оговорено иначе манипуляционными знаками на упаковке!) на ровной, жесткой поверхности.

Установка смесителя

Внимание! Для установки изделия рекомендуем воспользоваться услугами специалистов.

До начала монтажа перекройте водоснабжение. Подсоедините шланги гибкой подводки к смесителю. Пропустите оба шланга через резиновую прокладку. Расположите ее так, чтобы она плотно прилегала к основанию корпуса.

Пропустите гибкие шланги в отверстие для смесителя на раковине, мойке или столешнице.

Пропустите оба шланга через вторую прокладку и крепежную гайку. Затяните гайку без чрезмерного усилия. Проверьте правильность расположения смесителя. При необходимости отрегулируйте его.

Подсоедините шланги к выводам горячей и холодной воды. Убедитесь, что шланги не перекручены и не согнуты. Включите водоснабжение. Проверьте герметичность подключений. Убедитесь, что смеситель работает нормально.

Правила гарантийного обслуживания

Гарантийное обслуживание производится при наличии документов, подтверждающих приобретение изделия.

Продавец гарантирует, что изделие на момент покупки является полностью укомплектованным и соответствует стандартам качества.

Продавец обеспечивает бесплатную замену изделия только в случае обнаружении дефектов производственного характера.

Гарантия на коррозионную стойкость изделия – 5 лет со дня продажи.

Гарантия на картридж, аэратор, шланги гибкой подводки, резиновые прокладки – 1 год со дня продажи.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- a) на дефекты, возникшие в результате неквалифицированной установки (подключения) изделия, его ремонта или переделки лицами, не уполномоченными на проведение таких работ;
- b) на механические повреждения, несанкционированные изменения конструкции, следы воздействия химических и абразивных веществ, агрессивных моющих средств или несоблюдением рекомендаций по эксплуатации и уходу;
- c) на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей (картридж, аэратор, шланги гибкой подводки, резиновые прокладки);
- d) на дефекты, возникшие в результате использования некачественной воды, отсутствия системы фильтрации, водоподготовки;
- e) на дефекты, возникшие в результате использования изделия не по его прямому назначению;
- f) на дефекты, возникшие в результате обстоятельств непреодолимой силы (пожар, природная катастрофа и т.д.)
- g) при использовании на предприятиях, организациях, учреждениях, а также для целей отличных от бытового пользования;
- h) при отсутствии документов, подтверждающих приобретение изделия (товарный или кассовый чек, гарантийный талон с отметкой о продаже), или наличия исправлений, незавершенных изготовителем.

Порядок составления рекламаций

В случае обнаружения дефекта рекомендуется, прежде всего, обращаться в магазин, где изделие было приобретено.

Для упрощения процедуры составления рекламации необходимо сообщить артикул изделия и дату покупки. Также о возникновении гарантийного случая можно сообщить на официальном сайте продавца - <https://melana.info>.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование изделия	
Артикул	
Продавец	
Дата продажи	
Подпись и печать продавца	_____ МП (подпись)

Товар получен. Претензий к внешнему виду и комплектности не имею.

С условиями гарантийных обязательств ознакомлен и согласен.

Полная, необходимая, достоверная информация о Товаре, Изготовителе, Продавце предоставлена.

(ФИО и подпись покупателя)