

- В гарантийном обслуживании и ремонте может быть отказано при:**
- загрязнении смесителя, наличие известкового налета, засорение песком и т.д.
 - механических повреждениях возникших в процессе монтажа и эксплуатации (царапины, трещины и аналогичные механические внешние повреждения)
 - попадании внутрь инородных предметов
 - некачественном монтаже
 - использовании не по назначению
 - возникновении дефектов, вызванных ненадлежащей транспортировкой, после покупки
 - использовании неоригинальных деталей
 - внесении изменений в конструкцию
 - ремонте или изменении конструкции смесителя посторонними лицами (не уполномоченными для проведения данных работ)
 - возникновении независимых от производителя причин (превышение допустимого, согласно стандарту, давления воды в водопроводной системе, превышение максимально допустимой температуры горячей воды на входе, указанной в инструкции по монтажу и эксплуатации, пожар, землетрясение и др.)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Покупатель

Мною приобретен товар, который я имел намерение приобрести. Характеристики товара соответствуют моим требованиям. С техническими данными, гарантийными условиями и инструкциями по монтажу, эксплуатации и уходу ознакомлен. Правильность заполнения гарантийного талона проверил. Претензии к внешнему виду и комплектности не имею

Наименование	
Артикул	
Дата продажи	
Штамп магазина	
Подпись продавца	
Подпись покупателя	

Сервис

Магазин "Акведук"
г. Санкт-Петербург, ул. Димитрова д. 15
Пн-Пт: с 10:00 до 20:00
Сб, Вс: с 10:00 до 18:00
Телефон: +7-961-610-24-03



www.ledeme.ru

R999-2 19.5



LEDEME
SANITARY WARE

LEDEME

LEDEME

LEDEME

ПАСПОРТ СМЕСИТЕЛЯ
ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за выбор и доверие к продукции LEDEME.
Наша продукция изготавливается в соответствии с техническим стандартам и санитарно-гигиеническим нормам РФ.

www.ledeme.ru

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ! Установка смесителя должна выполняться квалифицированным специалистом.
- ! Для установки смесителя запрещается использовать инструменты с зубцами из-за возможного повреждения хромированной поверхности.
- ! Каждые 6 месяцев, с момента установки или начала использования смесителя, необходимо проверять состояние подводы, картриджа/крана-буксы, шлангов, лейки и аэратора на наличие неисправностей и загрязнений, при наличии неисправности – заменить.
- При повышенном давлении (>0.63 МПа) в системе водоснабжения требуется установка редуктора давления.

Минимальное давление	0,5 бар
Оптимальное давление	1-5 бар
Максимальное давление	10 бар
Максимальная температура воды	90°C

МОНТАЖ

Настенный смеситель

1. Подготовьте выходы подводящих труб, очистите резьбу, убедитесь в наличии фильтра грубой очистки.
2. Вкрутите эксцентрики (поставляются в комплекте) в муфты G1/2. Для герметизации соединения используйте фум-ленту.
3. Подберите расстояние между эксцентриками, совпадающее с расстоянием между вводом холодной и горячей воды в корпус смесителя (150 мм), обеспечьте горизонтальность установки смесителя.
4. Установите декоративные шайбы – отражатели (в комплекте).
5. Установите корпус смесителя и прикрутите накидные гайки к эксцентрикам, разместив между ними резиновые прокладки с сетками для торцевого уплотнения (в комплекте). Закручивание обеих накидных гаек должно происходить одновременно для предотвращения "перекоса" по резьбе. Затяжка накидных гаек обязательно должна производиться ключом с мягкими губками или через 2-3 слоя ткани - во избежание повреждения декоративного покрытия гаек.
6. Присоедините излив к корпусу смесителя (для смесителей с длинным изливом). Убедитесь в отсутствии "перекоса" по резьбе и затяните гайку с помощью рук.
7. Прикрутите лейку к шлангу со стороны конусообразной гайки. Соедините шланг с корпусом смесителя. Используйте резиновые прокладки (в комплекте) для герметизации соединений. Затягивание гайки производите руками.

Настольный смеситель

1. Подсоедините гибкие подводы к корпусу смесителя. Затяните соединения с помощью рук, без применения инструмента.
2. Установите смеситель в подготовленное отверстие в мойке (умывальнике). Надежно закрепите с помощью крепления: латунной гайки или фигурной шайбы, шпильки и гайки.
3. Подключите гибкие подводы к коммуникациям водопровода. Подводка должна слегка провисать, избегайте перекручивания и переломов подвода.

УХОД

- Протирайте мягкой тканью, смоченной в тёплой воде. При необходимости используйте неабразивное моющее средство или мыло.
- Периодически снимайте аэратор и очищайте его от калийных солей, погрузив внутренний блок в раствор уксуса. ! Запрещается: использование для очистки травящие химические средства (кислоты, щелочь, ацетон, хлорид аммония), а также порошки и пасты с крупнозернистой структурой, которые могут привести к появлению царапин на поверхности вашего смесителя. Покрытие может повредить и очень слабый раствор, т.к. высокая вода испаряется, но активные вещества остаются и таким образом раствор концентрируется.

ГАРАНТИЯ

Гарантия исчисляется со дня продажи. Для подтверждения даты продажи необходимо предъявить правильно и полностью заполненный гарантийный талон, подписанный продавцом и покупателем, заверенный печатью торговой организации, а также кассовый (товарный) чек. Претензии по комплектности и внешнему виду принимаются только в момент покупки.

Гарантийные сроки:

- 5 лет - на корпус смесителя из латуни при использовании в бытовых условиях.
 - 5 лет - на корпус смесителя из нержавеющей стали при использовании в бытовых условиях.
 - 1 год - на корпус смесителя из цинка при использовании в бытовых условиях.
 - 1 год - на кран-буксы, картриджи.
 - 6 месяцев - на аэраторы, лейки, подводы, прокладки, сальники, излив, шланги и эксцентрики.
 - 1 год - на корпус смесителя из латуни и нержавеющей стали при общественном или промышленном применении.
 - 3 месяца - на комплект смесителя из цинкового сплава при общественном или промышленном применении.
- Срок службы:
На смеситель из латуни или нержавеющей стали - 10 лет.
На смеситель из цинкового сплава – 3 года.

143*104MM