

В гарантийном обслуживании и ремонте может быть отказано при:	
<ul style="list-style-type: none"> • загрязнении смесителя, наличие известкового налёта, засорение песком и т.д. • механических повреждениях возникших в процессе монтажа и эксплуатации (царапины, трещины и аналогичные механические внешние повреждения) • попадании внутрь иностранных предметов • неквалифицированном монтаже • использования не по назначению • возникновении дефектов, вызванных недолжненной транспортировкой, после покупки • использования неоригинальных деталей • внесении изменений в конструкцию • ремонте или изменениях 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	
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 техническими стандартами и санитарно-гигиеническими нормами РФ.

www.ledeme.ru

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!	
<p>! Установка смесителя должна выполняться квалифицированным специалистом.</p> <p>! Для установки смесителя запрещается использовать инструменты с зубцами из-за возможного повреждения хромированной поверхности.</p> <p>! Каждые 6 месяцев, с момента установки или начало использования смесителя, необходимо проверять состояние подводки, картриджа/крана-буksa, шлангов, лейки и аэратора на наличие неисправностей и загрязнений, при наличии неисправности – заменить.</p> <p>При повышенном давлении (>0.63 МПа) в системе водоснабжения требуется установка редуктора давления.</p>	
Минимальное давление	0,5 бар
Оптимальное давление	1-5 бар
Максимальное давление	10 бар
Максимальная температура воды	90°C
МОНТАЖ	
<p>Настенный смеситель</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 нацидные гайки к эксцентрикам, разместив между ними резиновые прокладки с сетками для торцевого уплотнения (в комплекте). Закручивание обеих нацидных гаек обязательно происходит одновременно для предотвращения "перекоса" по резьбе. Затяжка нацидных 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. 	
<p>Настольный смеситель</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подсоедините гибкие подводки 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 подводки к коммуникациям водопровода. Подводка должна слегка провисать, избегайте перекручивания и переломов подводки. <p>УХОД</p> <ul style="list-style-type: none"> • Протирайте мягкую тканью, смоченной в теплой 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 (кипяток, 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. высыхая вода испаряется, но активные вещества остаются и таким образом раствор концентрируется. <p>ГАРАНТИЯ</p> <p>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.</p> <p>Гарантийные сроки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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-буksы, картриджи. 6 месяцев - на лейки, подводки, 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. <p>Срок службы:</p> <ul style="list-style-type: none"> На смеситель из латуни или нержавеющей стали - 10 лет. На смеситель из цинкового сплава - 3 года. 	

143*104MM