

Профилактика и уход за изделием:

Уход за смесителями производить мягкой губкой или тканью с использованием специальных чистящих средств.

Запрещается применять для чистки абразивные вещества (песочные, металлические губки и т.п.), а также химические вещества, содержащие высокий процент кислот и щелочи, которые могут испортить защитное покрытие смесителя.

Гарантийное свидетельство: Срок эксплуатации- 10 лет

1) Смесители для сферы бытового применения (корпус и покрытие) – 3 года.
• Кран-буксы, картридж, дивертор, аэратор, подводки, шланг гибкий, лейка душевая, гигиеническая лейка, эксцентрик, отражатель, набор переходников, комплекты крепежа – 90 дней

2) Смесители для сферы общественного применения (корпус и покрытие) – 1 год.
• Кран-буксы, картридж, дивертор, аэратор, подводки, шланг гибкий, лейка душевая, гигиеническая лейка, эксцентрик, отражатель, набор переходников, комплекты крепежа – 30 дней

• Гарантийный срок эксплуатации _____ месяца(ев), исчисляется со дня приобретения товара в розничной торговой сети при соблюдении правил установки, эксплуатации. Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовый и товарный чек, а также правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и четкой подписи продавца и/или печати торгующей организации.

Гарантия не распространяется:

- на дефекты, возникшие в результате неправильного хранения, транспортировки.
- на дефекты, возникшие в случае установки изделия неквалифицированным специалистом.
- на дефекты, возникшие из-за низкого качества воды и загрязненности воды.
- на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств.
- в случае использования запчастей другого производителя.
- в случае использования изделия не по назначению.
- на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей: уплотнителей, сальников, прокладок, декоративных насадок, аэраторов, душевых леек и душевых шлангов.

Душевой шланг имеет стандартную устойчивость на разрыв. В случае если к шлангу применены значительные усилия при растяжении или перегибе, металлическая оплетка может разорваться. Шланг, испорченный таким образом, ремонту и замене не подлежит.

Наименование и артикул	
Магазин	
Дата продажи	« » 20 г.
Подпись и М.П	

Претензий по внешнему виду и комплектности не имею. С условиями гарантийной поддержки ознакомлен :

Покупатель _____ « » 20 ____ г.

Potato

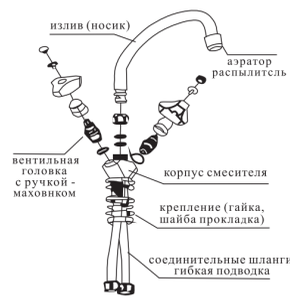
Произведено по заказу российской торговой марки POTATO

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ Смеситель

www.potato-cn.ru

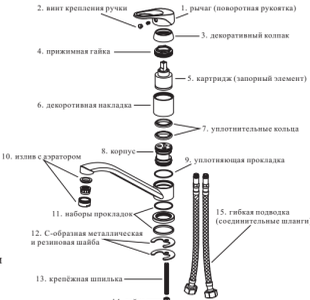
Паспорт на смеситель

Двухручковый смеситель



конструкция смесителя для моск (кухни) двухручковый

Одноручковый смеситель



конструкция монокомандного смесителя для моск

Основные характеристики:

Смеситель предназначен для использования в бытовых и общественных помещениях. Минимальное давление воды 0,3 МПа. Максимальное давление воды 0,8 МПа. Пиковое давление (кратковременное тестирование – опрессовка системы) – до 1,2 МПа. Рабочая температура воды: 10-90°С. Различие давлений горячей и холодной воды ±10%.

Для сохранения минимального коэффициента шума при полном давлении потока свыше 0,5 МПа необходимо установить регулятор давления воды.

Инструкция по установке.

Для того чтобы смеситель прослужил долгие годы, рекомендуется воспользоваться услугами квалифицированных специалистов! Установить регулятор давления воды и фильтр воды. Внимание! Во избежание повреждения хромированных частей смесителя, затяжку производить исключительно ключами с мягкими прокладками или губками.

Смеситель для умывальника, раковины, биде:

1. Присоединить гибкую подводку (рекомендуем использовать подводку Diadonna) к системе водоснабжения.
2. Закрепить смеситель на санитарно-техническом изделии, используя входящий в комплект набор крепежа.
3. Присоединить гибкий шланг к корпусу смесителя, накручивая соответствующую гайку-штуцер на отверстия с резьбой, подводящие к горячей и холодной воде. (помните, подключение холодной воды справа, а горячей слева). Гибкую подводку следует вкручивать только вручную во избежание повреждения как гибкой подводки, так и смесителя.
4. Подключение смесителя к водоснабжению следует производить со снятым (открученным аэратором) во избежание засорения аэратора при пуске воды.
5. При закрытом положении смесителя проверить герметичность всех соединений. При необходимости произвести дополнительную затяжку и герметизацию соединений. Включить систему водоснабжения.
6. Открыть подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закрыть подачу воды и установить аэратор на место.

Смеситель для ванной:

1. Отключить систему холодного и горячего водоснабжения. Ввинтить эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом. Межцентровое расстояние должно составлять 150мм.
2. Подключить корпус смесителя к эксцентрикам.
3. Установить на эксцентрические переходники декоративные чашки (отражатели) и, используя инструмент с мягкими насадками, присоединить корпус смесителя.
4. Подключение смесителя к водоснабжению следует производить со снятым (открученным аэратором) во избежание засорения аэратора при пуске воды.
5. При закрытом положении смесителя проверить герметичность всех соединений. При необходимости произвести дополнительную затяжку и герметизацию соединений. Включить систему водоснабжения.
6. Присоединить душевой шланг.
7. Открыть подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закрыть подачу воды и установить аэратор на место.
8. Для увеличения срока службы смесителя, убедитесь в том, что клапан уменьшающий давление и противозавозковый фильтр установлены в системе подвода воды. В противном случае, установите требуемые компоненты в трубопровод перед тем, как продолжать сборку.



Строение картриджа и свойства пластмассового аэратора обеспечивают бесшумную работу смесителя.

Качество материалов и комплектации гарантируют длительную работу, защиту от коррозии, стойкость к породам.

Улучшенное анти-каридное покрытие. Разнообразные брашированные фактуры поверхности изделия.

Встроенные изоляторы обеспечивают защиту от нагрева ручек.

Плавное регулирование температуры и напора воды. Благодаря специальному комплекту смеситель Potato.

Специальные обслуживания продукции в течение всего гарантийного срока.

Комплектность

Смеситель для ванны:

- | | |
|-------------------------------------|-----|
| 1. Корпус | 1шт |
| 2. Эксцентрические переходники | 2шт |
| 3. Декоративные отражатели | 2шт |
| 4. Душевой шланг , длина 1,5м | 1шт |
| 5. Душевая лейка | 1шт |
| 6. Держатель для лейки на смеситель | 1шт |

Смеситель для умывальника :

- | | |
|-----------------------------|----------|
| 1. Корпус | 1шт |
| 2. Гибкая подводка для воды | 2шт |
| 3. Комплект крепления | 1 компл. |