

Смывное устройство для писсуара M-1081D

Инструкция пользователя

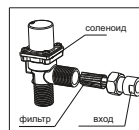
Особенности и функции

- Интеллект: промывка воды автоматически;
- Продуманная конструкция: уплотнения для водонепроницаемости;
- Низкое энергопотребление: 4 батареек AA могут использоваться более 100 000 циклов;
- Настройка расстояния: зона реагирования может быть настроена между 40-70 см в зависимости от потребности
- Настройка расхода: расход воды можно регулировать в соответствии с пожеланием;
- Фильтр: легко открывать и чистить, чтобы избежать блокировки;
- Установка: Скрытый дизайн-флешер может быть установлен в стенах толщиной более 10 см

Характеристики

Питание	DC6V (4 батарейки тип AA)
Давление воды	0.05~0.7MPa
Температура воды	0.1-60 °C
Температура среды	0.1-45 °C
Диаметр трубы	1/2"
Расход воды	1,5-4 литра

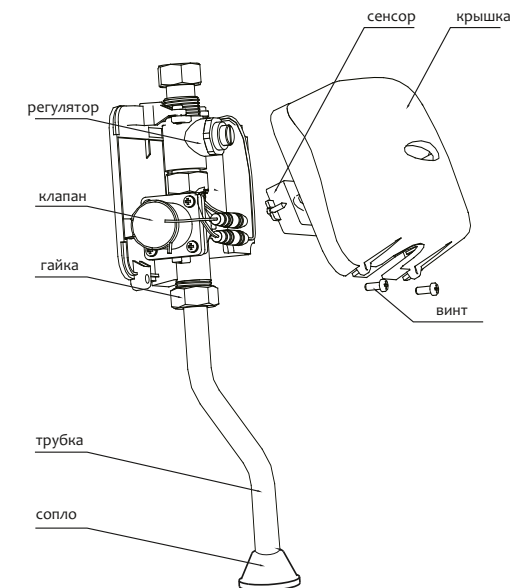
Очистка фильтра



чистка сетчатого фильтра

Выключите запорный клапан, откройте крышку фильтра грубой очистки и извлеките фильтр грубой очистки. Используйте воду и мягкую щетку, чтобы очистить его. Установите его на место и включите запорный вентиль.

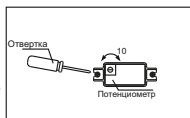
Составные части



Инструкция по использованию

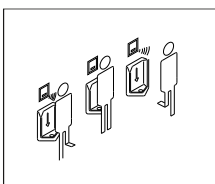
1 Регулирование расстояния

Устройство отрегулировано на расстояние использования 55-65 см. В случае необходимости расстояние можно отрегулировать. Снимите лицевую панель и с помощью отвертки поверните потенциометр по часовой стрелке для увеличения расстояния и против часовой стрелке для уменьшения.



2 Режимы работы

Изготовителем установлена следующий алгоритм работы устройства: однократная промывка (5 с ~ 8 секунд) в то время как пользователь покидает зону обнаружения.



Устранение неисправностей

Неисправность	Диагностика	Устранение
Вода не подается или напор очень низкий	нет питания	проверьте заряд батареек и кабель питания
	низкое давление воды	проверьте, полностью ли открыт вентиль на трубопроводе, а так же давление воды в водопроводной сети
	компоненты изделия некачественно соединены	проверьте качество соединений шлангов и кабелей питания и управления
	загрязнен фильтр	очистите фильтр

- 1) Пожалуйста, закройте запорный кран, если устройство не срабатывает и вода течет постоянно, а затем свяжитесь со специалистом.
- 2) Регулярно очищайте фильтр в зависимости от качества воды, чтобы избежать его засорения.

Обратите внимание

1. Пожалуйста, будьте аккуратны при монтаже изделия и избегайте ударов во избежание повреждения электронных компонент и электромагнитного клапана.
 2. Чтобы избежать повреждения поверхности продукта или коррозии внутренних электрических компонентов для очистки изделия используйте мягкую ткань с нейтральной моющим средством, затем протрите чистой влажной тканью, а затем протрите насухо сухой мягкой тканью.
- Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства. Обратите особое внимание на необходимость аккуратной очистки сенсора, так как любые повреждения его поверхности приводят к снижению чувствительности.

Гарантийный талон

Марка прибора _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Покупатель _____

СРОК ГАРАНТИИ 12 МЕСЯЦЕВ