



*Grifmaster Paini*

[paini.com.ru](http://paini.com.ru) | [grifmaster.ru](http://grifmaster.ru)

## СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ И ДУША

паспорт изделия

артикул \_\_\_\_\_

наименование \_\_\_\_\_

продавец \_\_\_\_\_

М.П.

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции итальянской фабрики Raini!

Продукция фабрики Raini проходит тщательный контроль на всех этапах производства и имеет все необходимые сертификаты.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Артикул	Эксцентрики переходники	Декоративные чашки	Душевой шланг	Душевая лейка	Крепеж лейки	Смеситель с термостатом	Монтаж на борт ванны	Напольный смеситель
...100...	+	+	+	+	+			
...105...	+	+	+	+	+			
...105TH...	+	+	+	+	+	+		
...109...		+	+	+			+	
...111...	+	+						
...111TH...	+	+				+		
...112...	+	+	+	+	+			
...112P...	+	+	+	+	+			
...118...		+		+	+		+	
...119...	+	+						
...136...		+	+	+				+
...511...	+	+						
...511TH...	+	+				+		

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Обязательна установка фильтров грубой очистки воды не более 100 мкм, как для холодной, так и для горячей воды! Во избежания повреждения гальванопокрытия, используйте в необходимых случаях инструмент с мягкими накладками.

1. Перед установкой тщательно промыть систему трубопроводов (соблюдая EN 806).
2. Отключите систему холодного и горячего водоснабжения. Ввинтите эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом. Подберите положение эксцентрических переходников, при котором они совпадут и будут соответствовать присоединительному положению смесителя. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным.
3. Установите на эксцентрические переходники декоративные чашки (отражатели), и, используя инструмент с мягкими накладками, присоедините корпус смесителя.
4. Подключение смесителя следует производить со снятым (открученным) аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды.
5. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.
6. Присоедините душевой шланг.
7. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место. Присоедините душевую лейку. Внимание: для нормального функционирования смесителей, показатель давления воды должен быть равен 0,3 МПа (разница давления горячей и холодной воды +/- 10%). Максимальная температура воды 70 °С.

## **ПРОФИЛАКТИКА И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ**

Во избежание появления на корпусе изделия пятен, необходимо регулярно очищать его мощными средствами для хромированных изделий. Не оставляйте надолго моющее средство на поверхности, после применения тщательно промойте ее водой. При уходе за изделием запрещается использовать абразивные вещества и материалы, а также химические вещества, содержащие высокий процент кислот и щелочи.

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Данные гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение дефектов изделия в течение 5 лет на смеситель и подводящие гибкие шланги (входящие в комплект). Аксессуары (душ и шланг), картридж, кран-букса имеют гарантию 2 года.

В случае использования изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т.п. гарантийный срок составляет 3 месяца. Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара в розничной торговой сети при условии соблюдения правил установки и эксплуатации.

Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовый и товарный чеки, а также правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и четкой подписи продавца и/или печати торговой организации.

Работы по настройке и регулировке изделия входят в обязанности специалиста, осуществляющего монтаж (установку) и не являются поводом для обращения в сервисный центр.

Данные гарантийные обязательства дополняют права потребителей, установленные действующим законодательством РФ и ни в коем случае их не ограничивают. Решение о целесообразности выезда мастера сервисной службы на место установки изделия, а также замены и ремонта не исправных узлов или всего изделия принимаются сервисным центром. Заменяемые детали переходят в собственность сервисного центра. Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные характеристики.

### **ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:**

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке изделия после передачи его покупателю;
- на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки изделия;
- на независимые от производителя причины (перепады давления в водопроводной сети, пожар, низкое качество и загрязненность воды и т.п.);
- на механические повреждения, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванных использованием агрессивных моющих средств;
- на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае использования запчастей чужого производства;
- в случае использования изделия не по назначению;
- на дефекты, вызванные естественным износом изделия и его составных частей: уплотнителей, сальников, прокладок, декоративных накладок, аэраторов (при уменьшении напора воды необходимо открутить аэратор, промыть его и установить обратно).

### **ПРЕТЕНЗИИ К ВНЕШНЕМУ ВИДУ И КОМПЛЕКТНОСТИ ПОСЛЕ ПРИЕМКИ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ!**

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Эксплуатация с безнапорными накопителями (открытые водонагреватели) не предусмотрена.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

- давление воды min 0,05 МПа (0,5 бар), рекомендуется 0,1 – 0,5 МПа (1-5 бар)
- рабочее давление max 0,63 МПа (6,3 бар)
- испытательное давление 0,9 МПа (9 бар)
- расход при давлении воды 0,3 МПа (3 бар) 10,5 л/мин
- температура горячей воды на входе max 70 °С

При давлении в водопроводе более 0,5 МПа (5 бар) рекомендуется установить редуктор давления. Необходимо избежать больших перепадов давлений в подсоединениях холодной и горячей воды!

### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:**

Все детали проверить, очистить, при необходимости заменить. При работе по техобслуживанию, перекрыть подачу холодной и горячей воды!

### **ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ ИЗДЕЛИЯ**

Внешний вид и комплектация изделия проверяется в момент покупки!

### **МОДЕЛЬ:**

---

Мне предоставлена вся информация о приобретенном товаре. Претензий по внешнему виду и комплектации изделия не имею, с гарантийными условиями, инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу за изделием ознакомлен(а).

---

Подпись продавца

Дата продажи

Подпись покупателя

Фирма-продавец

М.П.

## ПОНРАВИЛСЯ ТОВАР? ПОКАЖИ ВСЕМ!

Участвуйте в акциях PAINI - подарки за фотоотзывы.

Подробности на сайте

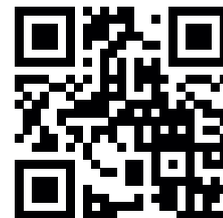


## ОЗНАКОМЬТЕСЬ С БОЛЬШИМ АССОРТИМЕНТОМ САНТЕХНИКИ PAINI

Смесители для ванной и душа

Смесители для раковины и биде

Душевые системы



[paini.com.ru](http://paini.com.ru)

# GrifMaster

[paini.com.ru](http://paini.com.ru) | [grifmaster.ru](http://grifmaster.ru)

## **ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ ООО «ГРИФ-М»**

Московская обл., г. Мытищи, Ярославское ш., дом 118Д

Контактный телефон: +7(495) 510-25-67

[info@grifmaster.ru](mailto:info@grifmaster.ru)

[www.grifmaster.ru](http://www.grifmaster.ru)

## **СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ:**

Москва, МО, Ленинский район, с. Беседы, ул. Ленинская, д.1Б

Тел. +7 (499) 408-50-34

[84994085034@mail.ru](mailto:84994085034@mail.ru)

ИП Мезенев А.В.

[www.santeh-servis.com](http://www.santeh-servis.com) | САНТЕХ-СЕРВИС.РФ

## **ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ:**

Данный продукт сертифицирован UNI-CEE, ISO9002, IAPMO, ITS.

Юридический адрес изготовителя: Паини Рубинеттерия, Виа Кремосина, 43, 28076 Поньо, Италия.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия.

