

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Смеситель

VIVAT
ФАБРИКА МЕБЕЛИ

8. ИНФОРМАЦИЯ О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждаю, что приобрел данное изделие в полном комплекте, претензий к внешнему виду не имею, товар в моем присутствии проверен и годен к эксплуатации. С условиями гарантии, техническими характеристиками, потребительскими свойствами и особенностями эксплуатации ознакомлен и согласен.

Модель _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

/ _____ /
(подпись покупателя) (Ф.И.О)

VIVAT
ФАБРИКА МЕБЕЛИ

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Смеситель

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

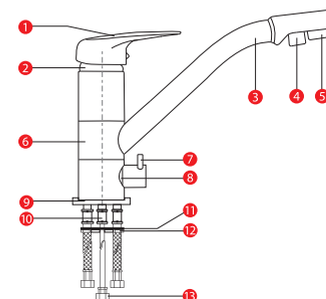
Смеситель VIVAT предназначен для смешивания холодной и горячей воды (до 70°C) при рабочем давлении от 0,5 до 5 Бар, поступающей из центральных или местных систем водоснабжения. Эксплуатация смесителя возможна с накопителями, работающими под давлением, проточными водонагревателями с термическим или гидравлическим управлением.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



3. СПЕЦИФИКАЦИЯ

Смеситель для кухни
Vivat 205x235 2P



1. Рычаг
2. Крышка картриджа
3. Излив
4. Аэратор
5. Аэратор
6. Корпус смесителя
7. Рычаг
8. Кран-букса
9. Декоративное кольцо
10. Шпилька с резьбой
11. Уплотнительная прокладка
12. Крепежная подкова
13. Гайка

4. ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ

При транспортировке и хранении должны быть приняты меры, предупреждающие нарушения заводской упаковки, механические и другие воздействия на изделие и комплектующие.

Требования по хранению: в сухом помещении в упаковке изготовителя.

5. УСТАНОВКА

Для установки приобретенного изделия рекомендуется воспользоваться услугами сертифицированных специалистов, установочных организаций и обслуживающих центров. Перед установкой смесителя установите фильтры грубой (механической) очистки воды (приобретаются отдельно).

Для установки понадобится:

1. Отвертка крестовая
2. Плоскогубцы
3. Разводной ключ или набор гаечных ключей на 8 мм и 22 мм



Проверка:

Перед установкой изделия необходимо проверить:

1. Целостность упаковки
2. Внешний вид изделия на предмет механических повреждений и соответствия изделия вашему заказу (модель, цвет покрытия)
3. Комплектность фурнитуры и ее внешний вид
4. Работоспособность рычага

Установка:

В нижнюю часть корпуса смесителя закрутите втулку с резьбой **13**. Установите гибкую подводку для воды, предварительно смазав резиновые уплотнители. Подтяните подводку ключом соответствующего размера для создания герметичности. Наденьте на нижнюю часть корпуса декоративное кольцо **10**. Аккуратно проденьте подводку для воды в отверстие на мойке и установите смеситель. С внутренней стороны мойки наденьте уплотнительную прокладку **11** на втулку с резьбой **13**. Закрепите смеситель на мойке гайкой **12**. При помощи накидных гаек подводки соедините смеситель с трубами холодной и горячей воды. Подводка не должна быть установлена в натянутом либо скрученном состоянии, необходимо избегать изломов. Проверьте функциональность смесителя и все соединения на герметичность. После монтажа аккуратно выкрутите аэратор **4/5**, откройте подачу воды и промойте излив **3** смесителя. Промойте сетку аэратора струей воды и установите его обратно. При проверке качества установки и дальнейшей эксплуатации не допускайте чрезмерных усилий на рычаг смесителя и резкого поступления воды в смеситель во избежание излишнего давления на картридж.

6. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Запрещается устанавливать смеситель с безнапорными накопителями-водонагревателями, не создающими давление (открытые водонагреватели).
2. Рекомендуется установить фильтры глубокой очистки воды со степенью очистки не менее 100 микрон.
3. Не прилагайте больших усилий для закрытия и открытия смесителя, во избежание поломки.
4. В период эксплуатации смесителя, во избежание нарушения лакокрасочного покрытия, не допускаются механические повреждения. Не используйте для чистки смесителя ткани с синтетическими волокнами, твердыми покрытиями, например, суконки. Любое средство для чистки необходимо нанести сначала на губку или мягкую ткань, и только после этого провести чистку смесителя. После использования средств ополосните смеситель большим количеством чистой теплой воды и протрите его насухо мягкой тканью.
5. Рекомендуется использовать чистящие средства, не содержащие кислоты, щелочи, хлорные соединения, ацетон и т.д. Не используйте абразивные средства, поскольку это может повредить поверхность смесителя. Ежедневно протирайте смеситель мягкой тканью во избежание образования известкового налета.
6. Регулярно снимайте и промывайте аэратор от известковых отложений и посторонних включений, отмачивая внутренний блок в растворе уксуса. В случае особенно сильного загрязнения замените сетку аэратора.
7. Промывайте сетку (меняйте картридж) дополнительного фильтра очистки воды от механических примесей с периодичностью, указанной в инструкции к фильтру.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 3 (три) года на корпус изделия и 1 (один) год на дополнительные детали со дня продажи.

Условия предоставления гарантии:

1. Комплектность и внешний вид (наличие механических повреждений) смесителя проверяется покупателем при получении товара в месте продажи в присутствии продавца. Претензии по комплектности и внешнему виду смесителя после его получения Покупателем не принимаются.
2. Гарантия относится только к дефектам, признанным производителем производственными, при условии использования смесителя только для бытовых нужд, соблюдения правил хранения, монтажа, рекомендаций по эксплуатации и уходу. Гарантия распространяется только на оригинальные детали и комплектующие. В случае использования неоригинальных деталей производитель не несет ответственности за качество работы смесителя.
3. Паспорт изделия с печатью торговой организации и подписью покупателя, а также чек, необходимо сохранять в течение всего гарантийного периода.

В бесплатном гарантийном обслуживании смесителя может быть отказано при:

1. Отсутствии фильтров грубой (механической) очистки воды на водопроводных трубах
2. Нарушении правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации
3. Проведении ремонта изделия некомпетентными лицами
4. Механических повреждениях
5. Переделке и конструктивных изменениях
6. Повреждениях, вызванных не зависящими от производителя причинами, такими как явления природы и стихийные бедствия, пожар и т.д.
7. Повреждениях, которые произошли в процессе естественного износа
8. Неполной или неоригинальной комплектации