

# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Душевая система скрытого монтажа  
без излива с термостатом

ABBER Daheim AF8052, AF8052B, AF8052W

Душевая система скрытого монтажа Список комплектующих		
№	Наименование	Кол.
1	Верхний душ	1
2	Корпус верхнего душа	1
3	Монтажный набор	1
4	Корпус смесителя	1
5	Накладка	1
6	Дивертор	1
7	Ручка включения/выключения	1
8	Ручной душ	1
9	Отражатель	1
10	Кронштейн	1
11	Гибкий шланг	1
12	Монтажный набор	1

### Проверка напора воды и герметичности

1. После подключения к трубопроводу откройте защитную панель и крышку, откройте картридж, промойте трубопровод; после этого закройте картридж, проверьте устойчивость к давлению и герметичность трубопровода, убедитесь в отсутствии утечек.  
2. Заблокируйте каждую выходную трубу заглушкой, затем откройте картридж для проверки герметичности соединения труб и состояние трубопровода под давлением; убедитесь в отсутствии протечек.  
Цель тестирования: промыть загрязнения и осадки в трубопроводе во избежание засорения и негативного воздействия на работу канализации.

### Соединение с трубопроводом

1. Просверлите в стене отверстия для встраиваемой части основного корпуса, труб подвода горячей и холодной воды, а также соединительных труб верхнего душа в соответствии с основным габаритным чертежом изделия, как показано ниже. Соедините трубы подвода горячей/холодной воды и трубы отвода смешанной воды с клапаном управления и затяните гаечным ключом.  
2. В соответствии с размером встраиваемой коробки корпуса смесителя, используйте специальный инструмент, чтобы высверлить углубление в стене; глубина отверстия показана на рисунке. Следует учитывать, что расстояние между облицованной поверхностью стены и внутренней стороной отверстия составляет не более 50-60 мм. Например, если толщина внешней стены увеличивается примерно на 20% после укладки керамической плитки, глубина отверстия в стене должна составлять 30-40мм.

### Установка ручного душа

Обозначенная на схеме ниже поверхность встраиваемой части смесителя должна быть на одном уровне со стеной.

### Установка верхнего душа

Отрежьте ножом выступающую часть монтажной коробки. После того, как работы по финишной облицовке стены будут завершены, можно приступить к установке контролирующего клапана.

### Установка смесителя

Вставьте дивертор смесителя в выемку до упора и закрутите, чтобы плотно прижать к фиксирующему винту. Нажмите на регулятор и поверните до характерного щелчка.

### Установка смесителя (continued)

Поверните дивертор до конца, чтобы зафиксировать его в начальной позиции. Поверните до упора. Регулятор температуры зафиксирован в начальном положении.

### Установка смесителя (continued)

5. Поместите уплотнительное кольцо и прокладку на каждый винт, затем зафиксируйте монтажную коробку гайками с помощью торцового ключа.

### Установка смесителя (continued)

6. Поместите часть герметизирующей прокладки в предварительно смонтированный корпус, а затем затяните соединение трубы подвода.

### Установка смесителя (continued)

7. Подключите смеситель к водопроводу в правильном порядке и проверьте систему на отсутствие протечек.

### Установка смесителя (continued)

8. Положите плитку, оставьте место для работ следующего этапа установки.

### Установка смесителя (continued)

9. Установите лейку верхнего душа.

### Установка смесителя (continued)

10. Прочно зафиксируйте конструкцию винтами M6(8шт.) с помощью шестигранного ключа.

### Установка смесителя (continued)

Установка смесителя. Декоративная панель и ручка регулирования соединены со смесителем, как показано на картинке ниже.

### Установка смесителя (continued)

Водопад  
Верхний душ  
Ручной душ

### Установка смесителя (continued)

Повысить температуру  
Нажать  
Понизить температуру

## Гарантия, обслуживание и уход

Изготовитель гарантирует исправную работу изделия в течение 5 лет с момента покупки и обязуется по своему усмотрению отремонтировать или заменить неисправный товар в течение гарантийного срока. Регулярно мойте поверхность смесителя водой и вытирайте мягкой тканью. Допускается применение следующих очистителей: мягкий жидкий очиститель, бесцветный очиститель стекол, очиститель и полирующие жидкости без абразивов.

Регулярно снимайте азратор и прочищайте во избежание его засорения. Во избежание повреждения покрытия смесителя запрещается использовать: жесткую щетку, абразивные, полирующие порошки и другие очистители с гранулами, кислотные очистители поскольку они могут разъесть покрытие. Несоблюдение этих требований влечет за собой аннулирование гарантии.

## Требования к системе водоснабжения:

Для исправной работы необходимо соблюдение следующих условий:

- Прочистить трубопровод до установки
- Рабочее давление воды (горячей и холодной) 1-5 бар
- Максимальное статическое давление 8 бар, если давление превышает или может превысить данный уровень, необходимо установить редуктор давления
- Максимальная температура горячей воды 80° С, если температура превышает 80° С, необходимо установить клапанный регулятор температуры
- Установка должна соответствовать требованиям местных инстанций.
- В соответствии с надлежащей сантехнической практикой, во избежание повреждения керамического картриджа механическими примесями должны быть установлены фильтры тонкой механической очистки 100 мкр

**Несоблюдение этих требований влечет за собой аннулирование гарантии!**

## Условия гарантии:

Гарантийному ремонту не подлежат:

- Смесители с механическими повреждениями корпуса, а так же лейки, душевые шланги и изливы (для смесителей с длинным изливом).
- Гарантия распространяется только на корпус, картридж и переключатель (дивертор смесителя)- 5 лет.
- Гарантия на ручной душ, тропический душ, шланг душа, подводка- 1 год.
- На гарантийное обслуживание принимается смеситель в полной комплектации производителя.
- При возникновении неисправности, замене или ремонту подлежат только вышедшие из строя детали смесителя.

## В гарантийном ремонте может быть отказано в случае:

- механических повреждений комплектующих деталей смесителя
- неправильного монтажа и эксплуатации смесителя
- ремонта и замены деталей смесителя посторонними лицами
- загрязнения смесителя инородными предметами, ржавчиной, образованием известкового налета - при естественном износе деталей (уплотнители, декоративные накладки, азраторы)

Артикул \_\_\_\_\_

Наименование товара \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

**Претензий по комплектации и внешнему виду товара не имею:**

\_\_\_\_\_ подпись покупателя