



Дозатор для мыла-пены BXG-FD-1198



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим вас за, то что Вы приобрели дозатор для мыла-пены ТМ BXG

Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно.

Это может быть опасно, а так же может стать причиной некорректной работы устройства.

Внимательно прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чрезмерное разбавление мыла водой не рекомендуется. Применение произвольно разбавленного водой жидкости мыла сопровождается увеличением скорости истечения жидкости и соответственно повышенным ее расходом, а также снижением моющего и дезинфицирующего эффекта. Установленные в не отапливаемых туалетных комнатах дозаторы в холодное время года рекомендуется заправлять жидким мылом обладающим достаточным дезинфицирующим эффектом и невысокой вязкостью. Температурный режим от +5 до +45 градусов.

1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса	Ударопрочный пластик ABS
Цвет корпуса	Белый
Покрытие поверхности	Глянцев
Размер изделия (ШxГxВ)	137x107x241 мм
Размеры упаковки (ШxГxВ)	142x112x248 мм
Вид изделия без упаковки (нетто)	0,5 кг
Вид изделия в упаковке (брутто)	0,6 кг
Объем	1000 мл

2

УСТРОЙСТВО

Дозаторы выполнены из ударопрочного пластика ABS. Объем резервуара 1000 мл. Устройство оснащено дозирующим механизмом, позволяющим регулировать объем подачи мыла-пены.

3 уровня дозировки - 0,5 мл/ 1,0 мл/ 2,5 мл.

Надежная помпа - до 1 000 000 нажатий.

Смотровое окно позволяет контролировать уровень мыла-пены в дозаторе. Закрывается на ключ.

Дозатор оснащен системой приготовления мыла-пены из жидкого мыла и воды (в процентном соотношении 70/30 соответственно).

3

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Закрепите изделие на стене по шаблону указанному на тыльной стороне упаковки, используя крепеж поставляемый в комплекте.

2. С помощью ключа или кнопки (в комплекте), откройте переднюю крышку корпуса, снимите верхнюю крышку резервуара и наполните его мылом-пенной (либо вода с жидким мылом в соотношении 70/30).. Закройте крышку резервуара и затем переднюю крышку корпуса. Нажмите на клавишу несколько раз до выдачи мыла-пены из носика дозирующего устройства.

3. Дозатор готов к работе.

4

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Перед использованием убедитесь в наличии мыла-пены в дозаторе.

2. Для получения мыла-пены задействуйте обе руки, свободной рукой нажмите кнопку подачи мыла, а принимающую расположите под дозатором.

3. В случае если единичная доза мыла-пены вас не устроила, повторите процедуру до желаемого результата.

5

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

-Для чистки следует использовать мягкую ткань, смоченную в нейтральном моющем средстве.

-Во избежание повреждений запрещается использовать химически активные и абразивные вещества для чистки корпуса дозатора. Для чистки не следует использовать жесткие нейлоновые щетки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность дозатора.

Рекомендуется производить чистку дозатора несколько раз в месяц.

- Если дозатор не использовался долгое время откройте переднюю крышку с помощью ключа (кнопки) и налейте в резервуар теплой воды и по истечению 10 минут произведите несколько нажатий до выдачи порции мыла-пены.

6



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный талон выдан и признается компанией **BXG**, гарантирует бесплатный ремонт продукции проданной на территории РФ в соответствии с приведенными гарантийными условиями.

Гарантия действует на территории РФ.

Условия:

- Ремонт неисправного изделия осуществляется по предъявлении потребителем гарантийного талона, заполненного четко и правильно вместе с неисправным изделием, товарным или кассовым чеком.
- Изделие с внешними механическими повреждениями не подлежит гарантийной поддержке.
- Настоящая гарантия не действительна в случаях, когда неполадки изделия возникли после продажи его потребителю в следствии нарушения им правил пользования, хранения, транспортировки, изложенных в руководстве по эксплуатации, а так же в результате действия третьих лиц или силы.
- Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия с целью приведения его в соответствие национальным или местным техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в любой другой стране, кроме страны, в которой изделие было первоначально продано.
- Условия гарантии не распространяются на аксессуары, входящие в комплектность изделия.

Настоящая гарантия не распространяется:

- На замену частей в связи с их нормальным износом (лампы, плавкие предохранители, пружины и т.д.).
- Любые адаптации с целью усовершенствования и расширения сферы применения изделия, указанной в руководстве по эксплуатации.

Неправильная эксплуатация, включая, но не ограничиваясь этим следующее:

- Использование изделия не по назначению.
- Установка и эксплуатация изделия, не соответствующего техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в РФ.
- Случайное или ненамеренное попадание инородных предметов, веществ, жидкостей, насекомых во внутренние, либо на внешние части изделия.
- Ремонта, произведенного не уполномоченными на это сервисными центрами.
- Несчастных случаев, механических повреждений, удара молнии, затоплений, пожара, неправильной вентиляции, колебаний напряжения и иных причин находящихся вне контроля, транспортировки.
- Дефектов системы или ее элементов, в которой использовалось данное изделие.
- Неправильное соединение с другими системами.

Настоящая гарантия не ущемляет других законных прав потребителя, предоставляемых ему действующим законодательством РФ.

-Доставка изделия в сервисный центр осуществляется силами и за счет Потребителя .

Демонтаж изделия(при необходимости) осуществляется за счет и силами Потребителя.

Наименование изделия: _____ Дата продажи: _____

Наименование, адрес и печать организации продавца. _____

Изделие проверено в присутствии покупателя. Претензий нет. С условиями гарантии согласен.

Подпись покупателя: _____

Гарантийный срок **12** месяцев с момента продажи