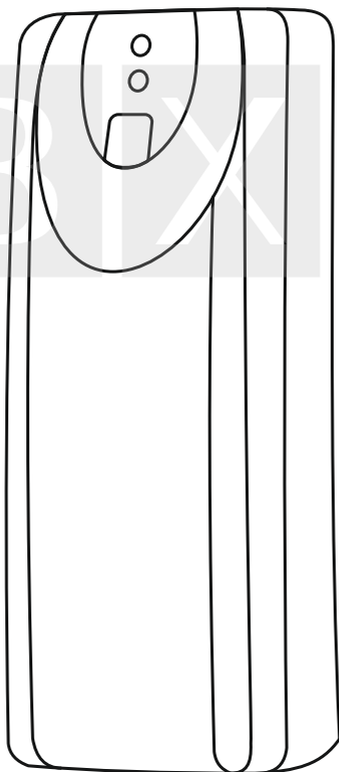


all for HoReCa



# **BXG-AR-6101**

АВТОМАТИЧЕСКИЙ  
ОСВЕЖИТЕЛЬ ВОЗДУХА



**РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы приобрели автоматический освежитель воздуха BXG-AR-6101!

Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно. Это может быть опасно, а также может стать причиной некорректной работы устройства.

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

## СОДЕРЖАНИЕ

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.....       | 4  |
| ОПИСАНИЕ .....                  | 5  |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ..... | 6  |
| КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....          | 6  |
| КОМПОНЕНТЫ.....                 | 7  |
| УСТАНОВКА.....                  | 8  |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....              | 9  |
| УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ.....           | 10 |
| ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....         | 11 |

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

### ВНИМАНИЕ!

- Не приближайте лицо к выпускному отверстию освежителя, это может привести к травме.
- Не допускайте попадания в освежитель воды, это приведёт к некорректной работе и поломке прибора.
- Не устанавливайте освежитель вблизи открытого огня и греющих предметов. При нагревании освежитель может взорваться.
- Если освежитель не используется, отключите его. Если освежитель не используется и не отключен, он расходует энергию батареек.

## ОПИСАНИЕ

Автоматический освежитель воздуха BXG-AR-6101 – высококачественный бытовой прибор, предназначенный для освежения и очищения воздуха, а также для борьбы с плесенью. Используется в любых закрытых помещениях.

Освежитель воздуха не содержит ядовитых, загрязняющих и светоотражающих компонентов, безопасен для окружающей среды. Используется в аэропортах, больницах, школах и других общественных местах.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Источник питания   | бат-ки 13A LR 20 size D 1.5 V, 2 шт |
| Материал           | ABS-пластик                         |
| Габаритные размеры | 90 x 85 x 220 мм                    |
| Вес нетто          | 0,323 кг                            |

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Автоматический освежитель воздуха - 1 шт.
2. Крепёжный комплект - 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации -1 шт.

## КОМПОНЕНТЫ

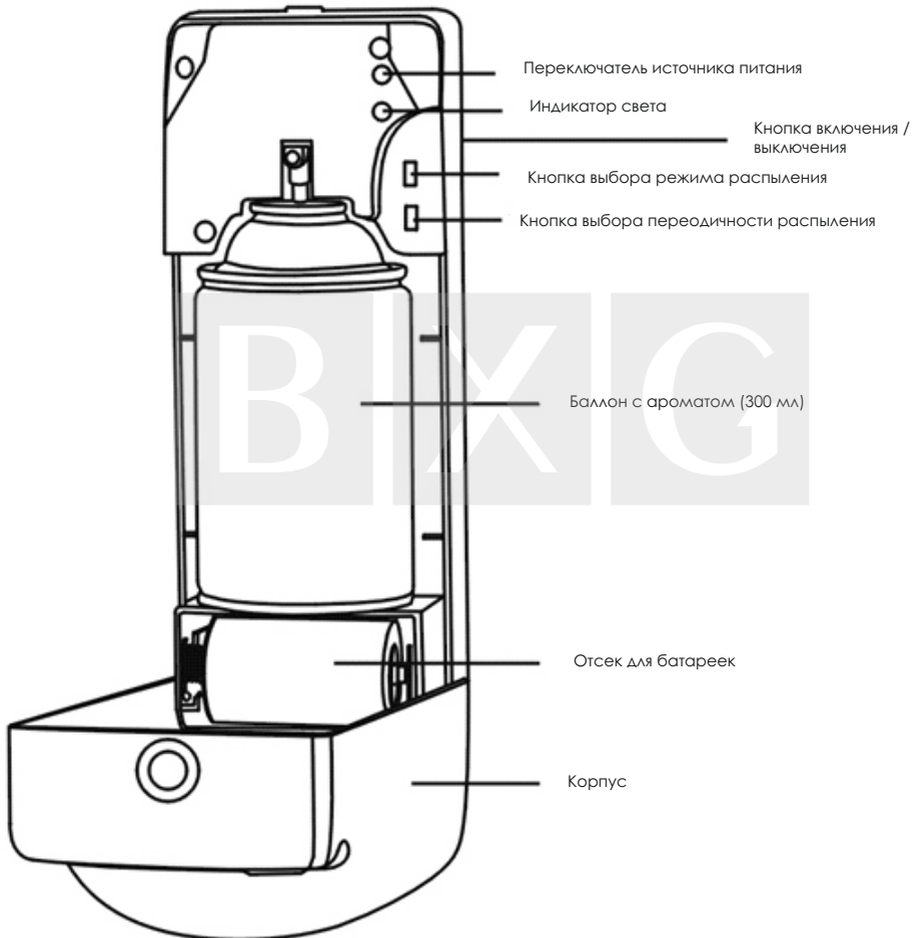


Рисунок 1

## УСТАНОВКА

1. Просверлите отверстие для крепления (рисунок 2а).
2. Установите две батарейки согласно их полярности (рисунок 2б).
3. Если автоматическая пластина опущена вниз, при помощи инструментов протолкните ее внутрь освежителя. (рисунок 2в).
4. Установите баллон с ароматом в корпус устройства. (рисунок 2г).
5. В зависимости от индивидуальных потребностей Вы можете выбрать три режима действия устройства (настройки по умолчанию – 24 часа, каждые 7,5 минут).
6. Закройте корпус устройства (рисунок 2д).
7. Нажмите кнопку включения.
8. Установите устройство на стену (рисунок 2е).

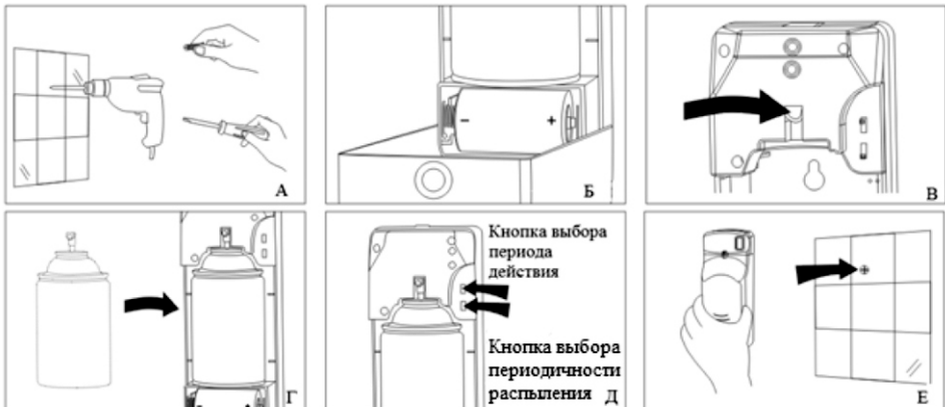


Рисунок 2

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Автоматический освежитель воздуха имеет 3 режима работы:

- Режим «Круглосуточно» - освежитель работает полные сутки, периодичность распыления – 7,5 - 15 - 30 минут.
- Режим «День» - освежитель воздуха работает при освещении, периодичность распыления – каждые 7,5 - 15 - 30 минут. Освежитель не работает без света!
- Режим «Ночь» - освежитель работает только в темноте, периодичность распыления – каждые 7,5 - 15 - 30 минут. Освежитель не работает при свете!

Если по прошествии времени устройство перестало освежать воздух, убедитесь, что:

- заправлен баллон с ароматом;
- в устройство установлены работающие батарейки.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийный ремонт осуществляется в течение всего гарантийного срока.
- Гарантийный ремонт осуществляется при предъявлении правильно и точно заполненного гарантийного талона с указанием: модели, серийного номера изделия, гарантийного срока, названия фирмы-продавца, адреса или телефона с печатью фирмы-продавца.
- В случае невозможности устранения возникшей неисправности фирма-продавец после составления акта технической экспертизы Сервис-центром обязана произвести замену неисправного изделия на новое исправное изделие. Неисправное оборудование для замены принимается в полной комплектности и в оригинальной упаковке.
- Оборудование снимается с гарантии в следующих случаях:
  - гарантийный талон утерян или в нём сделаны изменения;
  - эксплуатация оборудования, несоответствовала инструкции по эксплуатации;
  - применение при самостоятельном обслуживании материалов и жидкостей повлекших изменения свойств оригинальных материалов оборудования;
  - несанкционированная модификация или ремонт оборудования;
  - механические повреждения;
  - по другим причинам, выходящим за рамки обычной эксплуатации прибора.
- Настоящая гарантия не включает в себя техническое обслуживание по чистке и регулировке оборудования, замену расходного материала, подвергающегося естественному износу в период эксплуатации.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Серийный номер                       |  |
| Дата продажи                         |  |
| Наименование<br>фирмы-продавца       |  |
| Адрес и контактный телефон продавца: |  |

Гарантийный ремонт предоставляется сроком  
\_\_ мес., со дня продажи, при предъявлении  
гарантийного талона и товарной накладной  
или товарного чека.

**Печать и подпись фирмы-продавца:**

**B X G**

all for HoReCa