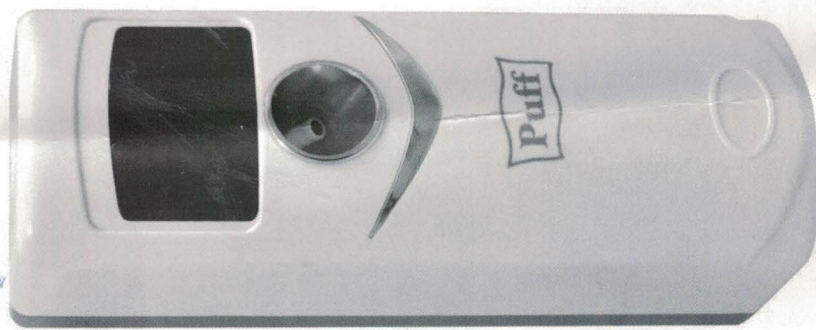

**ОСВЕЖИТЕЛЬ ВОЗДУХА АВТОМАТИЧЕСКИЙ
«PUFF-6115»**



Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Спасибо за покупку. Вы приобрели современный, удобный в использовании и надежный товар. Просим Вас перед началом автоматического освежителя воздуха Ruff-6115 внимательно ознакомиться с настоящим руководством и следовать приведенным в нем инструкциям. Это обеспечит безопасную и долговечную работу товара. Сохраните инструкции для дальнейшего использования.

1. Назначение

Освежитель воздуха автоматический. Устанавливается в санитарно-технических помещениях бытового и общественного назначения.

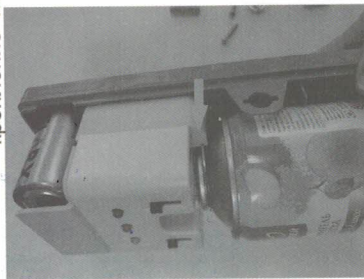
2. Комплект поставки

Освежитель – 1 шт. Руководство по эксплуатации – 1 шт. Дюбель – 2 шт. Шуруп – 2 шт. Ключ – 1 шт. Заглушка – 1 шт. Упаковочная коробка – 1 шт.

3. Описание, устройство и принцип работы.

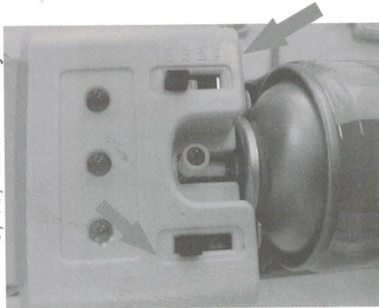
Корпус освежителя выполнен из ABS-пластика.
Механизм управления – автоматический
Вид расположения – настенный

Устанавливается в специальное крепление "подкова"



Закрывается на замок

Интервал выпрыска
5, 10, 15 и 20 минут



Режим работы: день, ночь, сутки

Идеально подходит

Новосибирская обл., г. Новосибирск
Срок службы: 36 месяцев.
Дата изготовления и номер партии
Объем баллона 325 см³
Номинальный объем 250 мл
Масса нетто 1,6 кг
Сделано в Китае
ГОСТ Р ИСО 9001-2015



Технические характеристики

Модель: 1402.108

Материал корпуса: ударопрочный пластик ABS, белый цвет.

Напряжение (В): DC: 2 x 1,5 типа D. В комплект нее входят

Тип флаккона (см. кубических): EURO (320, 300 и 260).

Габаритные размеры (ШГВ): 85x90x240 мм.

Вес нетто (кг.): 0,4.

Расходные материалы для товара:

Аэрозольный баллончик типа EURO 320, 300 и 260 кубических сантиметров – в комплект не входит

4. Установка и подготовка к работе

- Отметьте на стене место под крепежные элементы.
- Просверлите отверстия, вставьте дюбели и зафиксируйте освежитель шурупами.
- Закрепите освежитель на стене.
- Вставьте в освежитель два элемента питания типа D
- Вставьте аэрозольный баллончик.
- Выставьте оптимальный режим работы.
- Закройте крышку.
- Закройте корпус на ключ и зафиксируйте заглушкой.

5. ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ЭФФЕКТИВНОГО И БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что изделие не будет использоваться в помещениях с повышенной влажностью, а также в помещениях с резким перепадом температур. Освежитель предназначен для помещений площадью не более 8 кв. м. Если помещение большей площади, то используйте несколько освежителей.

- 1) Перед эксплуатацией внимательно прочтите инструкцию.
- 2) На размещайте освежитель в зоне скопления воды и в сырых помещениях.
- 3) Автоматические освежители не предназначены для использования детьми до 5 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- 4) Данный продукт должно использоваться только в предназначенных для него целях. Любое другое его применение считается неправильным и, соответственно, опасным. Производитель не несет ответственность за ущерб, вытекающий из несоответствующего или неправильного использования устройства. При таких условиях гарантия на устройство не распространяется

ВНИМАНИЕ!

1. Запрещено самостоятельно ремонтировать устройство.
2. Не разрешайте детям, младенцам играть с освежителем. Это не игрушка. **ВНИМАНИЕ! НЕСОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТЕЛЕСНЫМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ.**

8. Чистка и уход.

1. Перед чисткой полностью освободите освежитель от баллона
2. Корпус прибора нужно чистить сухой мягкой тканью без использования дополнительных очищающих средств.
4. Ни в коем случае не погружайте товар в воду.
5. Не используйте для чистки растворители и абразивные материалы.

9. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие дозатора техническим условиям. Гарантийный срок работы дозатора составляет один год от даты продажи. Претензии по неисправностям, возникшим вследствие несоблюдения потребителем требований настоящего руководства к эксплуатации освежителя, а также по неисправностям, возникшим вследствие механических и иных внешних воздействий на дозатор, не принимаются. Освежитель, предъявляемый к гарантийному ремонту или замене, должен иметь неповрежденную упаковку и настоящее руководство, в гарантийном талоне которого должна быть отметка организации-продавца освежителя о дате его продажи.

Гарантийный талон

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Печать

Претензий к внешнему виду автоматического освежителя воздуха не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Подпись покупателя _____