



## **Ловушка для насекомых**

## **Руководство по эксплуатации**



Ловушка для насекомых используется для привлечения летающих насекомых с помощью ультрафиолетовой трубки, таких как мух, моль, комаров, и других летающих насекомых, и затем решетки, через которые проходит высокое напряжение, убивают насекомых током. Данные ловушки современной тонкой серии, высоко производительные и безопасные, решетки имеют поверхность, не подвергающуюся коррозии или другим повреждениям. Специально разработанный свет ультрафиолета (со спектральным пиком 365nm) совершенно безопасен для людей и животных. Внешняя решетка защищает человека от случайного касания к решеткам с высоким напряжением. В ловушке не используются химикаты, искры, запах, спрей, или какие-либо другие загрязнители окружающей среды. Данная серия ловушек идеально подходит для использования в помещениях, в домах, в заводских помещениях, продуктовых магазинах, ресторанах, больницах и т.д.

## **Внимание:**

- Проверьте местное напряжение перед включением ловушки. Не прикасайтесь к внутренней решетке во время включения ловушки, иначе вы можете получить электрический шок. Никогда не засовывайте металлические предметы внутрь ловушки, когда она работает.
- Устройство предназначается только для внутреннего использования. Оно не подходит для использования в сараях, конюшнях и подобных местах. Устройство нельзя использовать в местах, где есть легко возгораемые газы или пыль. Ловушку необходимо подвешивать или устанавливать в местах, до которых не могут добраться дети ( $\geq 2.0$ м от пола).
- Устройство нельзя пользоваться людям с ограниченными способностями (также нельзя и детям), неопытным или необученным сотрудникам, если только они не находятся под присмотром лиц, отвечающих за их здоровье и действия.
- Никогда не снимайте фиксированные части ловушки для того, чтобы сделать какие-то внутренние настройки, чтобы избежать электрического шока. Если кабель питания поврежден, производитель должен заменить его, его авторизованный сервисный центр или квалифицированный специалист, чтобы избежать повреждений и нанесения вреда здоровью.
- Выньте кабель устройства из питания перед мойкой. Используйте подходящую кисточку, чтобы почистить решетки высокого напряжения и вытряхните всех насекомых из лотка для сбора насекомых. Убедитесь, что устройство отключено, прежде чем мыть его или проводить сервисные процедуры.
- Не дотрагивайтесь до решеток с высоким напряжением пальцами или металлическими предметами.
- Не мойте устройство водой и не ставьте его под струи дождя.
- Не используйте его в местах, где есть легко возгораемые газы или пыль.
- Не используйте его в гаражах и т.д.
- Ремонт должен производиться квалифицированным специалистом или электриком.
- Убедитесь, что местное напряжение и частота соответствуют техническим параметрам устройства. Убедитесь, что заземление устройства исправно.
- Лампы в ловушке нельзя менять случайно. Попросите сервисный центр помочь заменить лампы.

Опасное высокое напряжение, ловушку необходимо держать в недоступном для детей месте!

Модель	Размеры, мм	Напряжение, В	Мощность, кВт	Площадь действия, кв.м
ТМХ-m430	503x64x278	220 В	0,3 кВт	50-60
ТМХ-g440	664x64x278	220 В	0,4 кВт	70-100

#### Дополнительные сведения о товаре

Изготовитель: Guangzhou Royal SYT Trading Co, Ltd Китай

Продавец, импортёр: ООО «Торговый дом Пищевые технологии»,

Юр. адрес: 350033, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 14

Фактический адрес: 350010, г. Краснодар, ул. Ростовское шоссе, 68/1

Перечень авторизованных сервисных центров компании ООО «Торговый дом Пищевые технологии»:

Город	Адрес	Телефон, электр. почта
г. Краснодар	ул. Ростовское шоссе, 68/1	тел. +7 (988) 594-86-06 service@zavod-pt.ru
г. Симферополь	ул. Героев Сталинграда, 8/3	тел. (978)747-7285 krim@zavod-pt.ru
г. Нижний Новгород	ул. Ванеева, д.3	тел. +7 (831) 424-20-15, nn@zavod-pt.ru
г. Воронеж	ул. Электросигнальная, 24	тел. +7 (473) 232-36-06 vobs@zavod-pt.ru

По вопросам технического обслуживания, претензий по качеству за консультацией обращаться по адресу: ООО «Торговый дом Пищевые технологии», 350010, г. Краснодар, ул. Ростовское шоссе, 68/1, т./ф.: (861) 228-9831, (861) 241-17-00