

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару. Замена изделия производится только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Наличия видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийных бедствий, военных действий и пр.

Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Ningbo jia she trading Co., Ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China / «Нингбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОТПУГИВАТЕЛЬ ТАРАКАНОВ



71-0025-F

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Ультразвуковой отпугиватель (далее «отпугиватель», «устройство») предназначен для отпугивания тараканов. Устройство воздействует на них путем излучения специальных звуковых волн, заставляющих их покинуть помещение. Ультразвуковой отпугиватель тараканов является безопасным, компактным и простым в эксплуатации устройством, обеспечивающим надежную защиту помещения от тараканов. Устройство безопасно для людей и домашних животных, не содержит химикатов.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Ультразвуковой отпугиватель – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Принцип работы	Звуковое давление
Источник питания	Сеть
Напряжение питания	220 В
Частота электросети	50 Гц
Частота ультразвука	12 кГц
Мощность	5 Вт
Степень защиты	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Цвет	Белый
Материал	АБС-пластик
Максимальная эффективная площадь действия (покрытие)	30 м ²
С солнечной панелью	Нет
Размер (ДхШхВ)	60х60х60 мм
Температура эксплуатации	+5...+25 °С
Модель/исполнение	Отпугиватель

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките устройство из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
2. Подключите отпугиватель к электросети, вставив вилку устройства в розетку.
3. На устройстве загорится индикатор. Это означает, что устройство начало издавать ультразвук.

ВНИМАНИЕ! Для полного избавления от вредителей в радиусе работы отпугивателя необходимо от 2 до 4 недель. Ультразвуковые волны сильно поглощаются мягкой мебелью, коврами, тканями и т. д. Используйте отпугиватель вдали от этих предметов. Непрерывная

работа от сети допустима не более 1 недели. В случае низкой эффективности устройства рекомендуем использовать классические средства от вредителей (репелленты, инсектициды, ловушки). Отпугиватель будет препятствовать размножению и появлению новых вредителей, а классические средства помогут избавиться от уже обитающих вредителей в доме или на участке.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Храните и используйте устройство в недоступном для детей месте. Прибор не является игрушкой!
- Не подвергайте воздействию влаги.
- Не используйте устройство вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать устройство самостоятельно.
- Ремонт и обслуживание должны осуществлять только квалифицированные специалисты.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка устройства осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение устройства необходимо осуществлять в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+35 °С.
- Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.