

Электрическая ловушка для насекомых

Руководство по эксплуатации

RU



SENCOR®

SIK 5000BK

Перед тем, как начать пользоваться изделием, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя, даже если вы уже знакомы с использованием аналогичных продуктов. Используйте изделие только так, как это описано в данном руководстве по эксплуатации. Сохраните руководство на случай дальнейшей необходимости.

Мы рекомендуем как минимум в течение гарантийного срока хранить оригинальную упаковку, включая внутренний упаковочный материал, кассовый чек и гарантийный паспорт. В случае транспортировки упакуйте устройство обратно в оригинальную коробку производителя – тем самым будет обеспечена максимальная защита изделия при перевозке (напр., при переезде или для отправки в центр сервисного обслуживания).

RU-1

СОДЕРЖАНИЕ

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	3
ВВЕДЕНИЕ.....	6
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	6
ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	7
ЧИСТКА И УХОД.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	8
УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ	8
УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ.....	8

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Аккуратно распакуйте изделие и будьте внимательны, чтобы не выбросить какую-нибудь часть упаковки, прежде чем найдете все части изделия.
- Этот продукт не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, если они не находятся под контролем лица, ответственного за их безопасность, или не были им проинструктированы относительно использования прибора.
- Ни в коем случае не ремонтируйте изделие самостоятельно и не вносите в его конструкцию никаких изменений – опасность удара электрическим током! Любой ремонт и наладку данного изделия поручайте профессиональной фирме или мастерской. Вмешательство в конструкцию изделия в течение гарантийного срока может привести к аннулированию гарантии.
- Ни в коем случае не используйте прибор, если у вас мокрые руки или ноги.
- Используйте и храните изделие вдали от легковоспламеняющихся и летучих веществ.
- Не подвергайте изделие воздействию экстремальных температур, прямых солнечных лучей, повышенной влажности и не размещайте его в среде с повышенным пылеобразованием.
- Не располагайте изделие вблизи батарей отопления, открытого огня и других бытовых приборов или оборудования, являющегося источником тепла.
- Прибор предназначен для домашнего использования. Не используйте его в промышленных условиях!
- Не используйте изделие для иных целей, кроме как по назначению.

- Перед подключением изделия к электрической розетке убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке, соответствует напряжению в вашей сети.
- Не кладите сетевой кабель вблизи горячих поверхностей или на острые предметы. Не кладите на сетевой кабель тяжелые предметы, расположите его так, чтобы не наступать и не спотыкаться об него. Следите за тем, чтобы сетевой кабель не касался горячей поверхности.
- Если сетевой кабель изделия поврежден, поручите его замену профессиональному сервису или лицу с профессиональной квалификацией, чтобы предотвратить опасные ситуации. Запрещается использовать изделие, если поврежден кабель питания или штепсельная вилка.
- Не вытаскивайте вилку из розетки, потянув за шнур питания.
- Не брызгайте на изделие водой или другой жидкостью.
- Не лейте на изделие воду или другие жидкости. Не погружайте изделие в воду или другие жидкости.
- Ни в коем случае не используйте изделие вблизи ванны, умывальника или других емкостей, наполненных водой.
- Если прибор не используется и не планируется использоваться, выключите его и вытащите штепсель из электрической розетки. Аналогично поступайте перед чисткой или перемещением прибора.
- Если прибор используется вблизи детей, соблюдайте повышенную осторожность. Всегда кладите прибор вне пределов их досягаемости. Дети должны находиться под присмотром, чтобы быть уверенным, что они не станут играть с прибором.
- Никогда не оставляйте прибор на наклонной поверхности.
- Никогда не кладите внутрь прибора металлические и любые другие предметы – опасность поражения электрическим током!

- Никогда не оставляйте включенный прибор без присоединенного съемного дна – опасность поражения электрическим током!
- Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильной эксплуатацией прибора и его принадлежностей (травмы, ожоги, ожоги от пара, пожар, порча продуктов, и т.д.).
- Этот прибор не подходит для использования в сараях, конюшнях и подобных помещениях.
- Прибор нельзя использовать в местах, где возможно возникновение горючих паров или взрывоопасной пыли.
- Не оставляйте кабель питания перекрученным или иным способом согнутым, либо обмотанным вокруг прибора.
- Не дотрагивайтесь пальцем до сетки прибора во время его работы, может возникнуть опасность поражения электрическим током.
- Даже когда прибор находится в выключенном состоянии, нельзя прикасаться к его сетке электропроводящим прутком. Это может быть опасно, поскольку в приборе сохраняется небольшой остаточный электрический заряд. Для прерывания электрической цепи и разрядки воспользуйтесь изолированным прутком.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

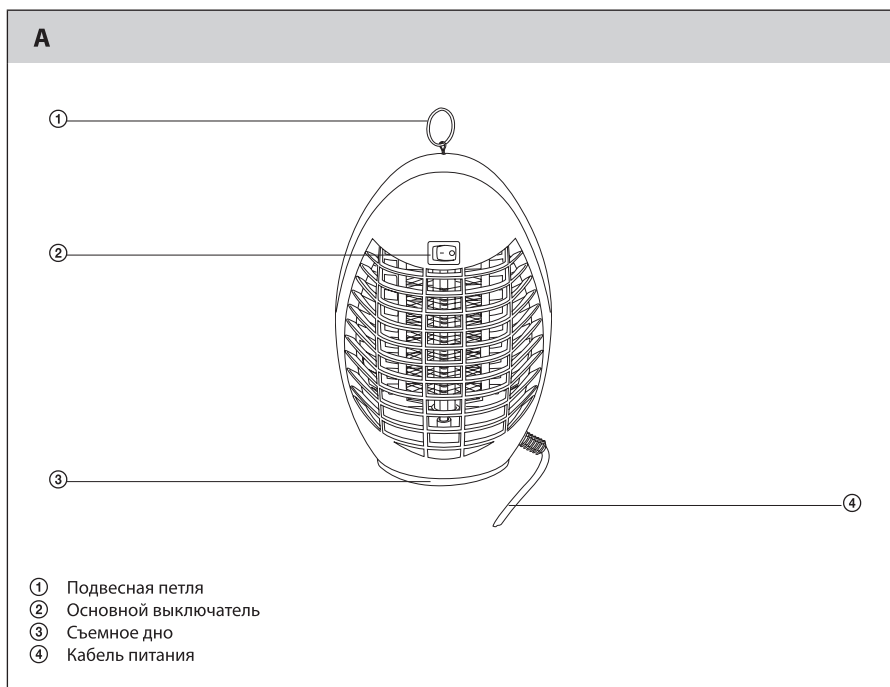
ВВЕДЕНИЕ

Электрическая ловушка для насекомых Sencor модели SIK 50 является незаменимым помощником в тех местах, где наблюдается чрезмерное количество комаров или других назойливых насекомых. Прибор оснащен двумя специальными люминесцентными лампами мощностью 4W с синим ультрафиолетовым светом, привлекающим комаров внутрь ловушки, где впоследствии они погибают от высокого напряжения на защитной сетке.

Несколько советов для эффективного использования

- 1) Ловушка должна стоять на пути следования насекомых из внешнего пространства в помещение, а также там, где насекомое прореагирует на свет ловушки.
- 2) Рекомендуется устанавливать ловушку на высоту до 2 метров, однако чем ниже расположен прибор, тем легче его обслуживать и чистить, кроме того, насекомые более активны ближе к полу (ловушка, помещенная на высоту до 1,5 от работает в 4-10 раз эффективнее).
- 3) Для улучшения эффекта разверните прибор в сторону темного угла, чтобы его освещал синий свет. Другие источники света (дневного или искусственного) могут помешать работе ловушки, поэтому рекомендуется устанавливать ловушку в местах с минимальной концентрацией таких источников света.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Ввод в эксплуатацию

- 1) Желательней всего повесить ловушку за петлю в темном углу.
- 2) Убедитесь, что напряжение вашей электрической розетки соответствует напряжению, указанному на типовой табличке.
- 3) Вставьте шнур питания в электрическую розетку.
- 4) Передвиньте основной выключатель в позицию «1».



Предупреждение

Прибор не предназначен для использования на улице и ни в коем случае не должен попадать под дождь! Если есть необходимость поставить его на террасу, то он обязательно должен находиться под крышей!

ЧИСТКА И УХОД



Предупреждение

Перед чисткой всегда отсоединяйте этот прибор от источника электроэнергии.

- 1) Поднимите электрическую ловушку над мусорным ведром.
- 2) Поверните ее набок и, слегка потряхивая, выбросьте содержимое в мусорное ведро.
- 3) Никогда не переворачивайте ловушку вверх ногами!



Предупреждение

Не мойте прибор под проточной водой.

Для чистки внешних частей прибора используйте мягкую тряпку, смоченную в теплой воде. Не используйте едкие чистящие средства, растворители или разбавители, поскольку это может повредить поверхность прибора.



Предупреждение

В случае поломки ламп, пожалуйста, свяжитесь с авторизованным сервисом. Замена ламп должна проводиться только в авторизованном сервисе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение	220–240 В (переменный ток)
Номинальная частота.....	50/60 Гц
Номинальная мощность	2х 4 Вт
Напряжение на электродах.....	1600 В
Класс защиты (защита от поражения электрическим током)	II
Длина шнура питания.....	2,7 м
Рабочий радиус доступа	30 м ²
Срок службы ламп.....	5000 часов
Размеры (ширина x глубина x высота):.....	147 x 93 x 221 мм
Масса.....	0,38 кг

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в текст и технические характеристики.

УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ

Использованный упаковочный материал поместите в место сбора коммунальных отходов.

УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ

Этот символ на изделии или сопроводительной документации означает, что используемые электрические и электронные изделия не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, утилизации и переработки сдайте эти продукты в установленные пункты сбора отходов. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза и других европейских странах вы можете вернуть свои изделия местному продавцу в случае приобретения эквивалентного нового изделия. Правильная утилизация данного продукта поможет сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации отходов. Для более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с местными властями или обратитесь в ближайший пункт сбора. Неправильная утилизация этих отходов может, в соответствии с национальными правилами, повлечь за собой штраф.

Для субъектов предпринимательской деятельности в странах Европейского Союза

Если вы собираетесь утилизировать электрическое и электронное оборудование, то запросите необходимую информацию у своего дилера или поставщика.

Утилизация в других странах за пределами Европейского Союза

Действие этого символа распространяется на Европейский Союз. Если вы собираетесь утилизировать данный продукт, запросите необходимую информацию о надлежащем способе утилизации у местных властей или у своего дилера.



Этот продукт соответствует всем основным требованиям директив ЕС, которые к нему относятся.

Производитель оставляет за собой право без предварительного предупреждения изменять текст, дизайн и технические спецификации.