

Фонарь-уничтожитель насекомых. Модель GE2.

Фонарь-уничтожитель насекомых на солнечной батарее – это новое многофункциональное устройство, которое осветит дорожку в Вашем саду, а также привлечет и уничтожит насекомых с помощью ультрафиолетового излучения (6 ярких LED-лампочек) и электрического разряда (насекомые погибают при соприкосновении с металлической решеткой). Устройство эффективно против комаров, мошек, мотыльков, мух и других насекомых, в особенности летающих. Фонарь-уничтожитель портативен и легок, благодаря удобной системе креплений может быть размещен в земле (вдоль садовых дорожек или рядом с зоной отдыха), зафиксирован на стене или подвешен (например, в беседке или на террасе). Может работать до 24 часов без перерыва в режиме уничтожения насекомых и до 60 часов в режиме освещения. Полностью автономен (питается солнечной энергией) и устойчив к погодным явлениям (не боится дождя). Отлично подходит для использования вне помещений (в саду, в огороде, у крыльца, рядом с беседкой, на летней террасе и т.д.).



Работа:

Включите прибор с помощью кнопки **On/Off** и установите его в освещенной части участка. В течение дня встроенный аккумулятор зарядится от естественного дневного света, и с наступлением темноты фонарь автоматически включится. Заряда аккумулятора будет достаточно для работы прибора ночью.

Примечание.

Для полного заряда встроенного аккумулятора необходимо не менее 2-х солнечных дней, в течение которых интенсивный солнечный свет будет падать на солнечную панель фонаря.

Данное устройство не имеет запаха, не загрязняет воздух, не наносит вреда человеку и домашним животным. Кроме того, фонарь не имеет в своем составе (и не требует использования) химических веществ, аэрозолей и ядов, а потому является одним из самых безопасных и экологически чистых уничтожителей насекомых на сегодняшний день.

Крепление на стену:

Рис.1



Рис.2



Рис.3



Рис.4



Шаг 1. Открутите 4 шурупа в верхней части фонаря и снимите крышку (рис.1);

Шаг 2. Открутите 2 шурупа на дне фонаря и снимите нижнюю часть (рис.2);

Шаг 3. Зафиксируйте крепление на стене. После этого закрутите 2 шурупа на дне (рис.3);

Шаг 4. Установите крышку на место, закрутив 4 шурупа (рис.4).

Внимание!

1. Фонарь автоматически включается с наступлением темноты и выключается на рассвете. В случае низкого заряда аккумулятора устройство может выключиться раньше, то есть в темное время суток (ночью).
2. Если поместить фонарь в тени или в зоне недостаточного естественного освещения, то с наступлением темноты он НЕ включится.
3. В качестве альтернативного источника питания (например, в облачную или дождливую погоду) для зарядки встроенного аккумулятора Вы можете использовать адаптер DC 4.2В 500 мА (приобретается отдельно). Для соединения адаптера с устройством используйте разъем DC.



Будьте осторожны!

Металлическая решетка внутри уничтожителя находится под высоким напряжением!

Рекомендации по использованию:

1. Фонарь-уничтожитель не является игрушкой! Используйте устройство строго по назначению. Некорректное использование фонаря может привести к физическим травмам человека, а также к поломке изделия.
2. Устройство предназначено только для использования в быту. Коммерческое использование запрещено!
3. Не позволяйте детям играть с прибором, брать его в руки, менять его местоположение, чистить и т.д.
4. Устройство может использоваться детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, умственными или сенсорными возможностями только в случае их полного информирования и ознакомления с принципом работы прибора.
5. Используйте прибор вдали от открытого огня (например, костра), других источников тепла, взрывчатых, горячих и легковоспламеняющихся объектов.
6. Не используйте устройство с видимыми дефектами и повреждениями.
7. Не пытайтесь починить фонарь самостоятельно, в случае поломки обратитесь за помощью в сервисный центр.
8. Не смотрите долгое время на свет фонаря с расстояния менее 1 м – это может вызвать дискомфорт и временное ухудшение зрения.

Комплектация: фонарь-уничтожитель, подставка для размещения устройства в земле, элементы для крепления устройства на стену и подвешивания к потолку.

Технические характеристики:

Материал.....	ABS-пластик, металл
Размеры.....	135X135X195 мм
Потребляемая мощность.....	1 Вт
Перезаряжаемая батарея.....	3xAA 1.2В 600 мА
Питание.....	солнечная батареяадаптер (220-240В, 50-60 Гц)
Источник УФ-света.....	6 LED
Площадь действия.....	30-50 кв.м