

# Solar Pest Repeller

ПРИБОР ОТ КРОТОВ, МЫШЕЙ ПОЛЁВОК И ЗЕМЛЕРОЕК, НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

- Генерирует раздражающие почвенных вредителей низкочастотные звуковые колебания, вынуждая их уходить
- Работает в случайном режиме (произвольные интервалы между звуковыми сигналами различной продолжительности), что исключает адаптацию кротов!
- Одновременно воздействует на всю популяцию кротов, мышей полёвок, землероек и др. почвенных вредителей
- Исключает возможность отравления ядохимикатами людей, домашних животных и окружающей среды

**ПРОСТО ВОТКНИТЕ ПРИБОР В ЗЕМЛЮ, И ОН БУДЕТ ЭФФЕКТИВНО ПРЕПЯТСТВОВАТЬ ВТОРЖЕНИЮ КРОТОВ И ДРУГИХ ПОЧВЕННЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ!**

## ОСОБЕННОСТИ

**Solar Pest Repeller** - принципиально новое, высокоэффективное средство, защиты земельных участков от вторжения докучливых вредителей. Через произвольные промежутки времени электронная схема прибора генерирует низкочастотные звуковые колебания различной продолжительности, что исключает адаптацию вредителей. Таким образом, не нанося им физического вреда, прибор создаёт эффективную причину для ухода всех вредителей с близлежащих к нему мест. В оптимальных условиях (плотный, однородный грунт) активный радиус действия прибора около 20 м, т. е. приблизительно 650 м<sup>2</sup>. Генерируемые прибором звуковые колебания распространяются во всех направлениях, поэтому на их пути не должно быть препятствий (фундаментов, колодцев и др. подземных строений). Отсутствие ядохимикатов делает прибор безопасным для людей, насекомых, растений и окружающей среды. Прибор защищен от непогоды и состоит из частей, как показано ниже, на схематическом рисунке.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Данный прибор очень удобен и прост в использовании.

1. Воткните пластмассовую трубку прибора заострённой частью в землю.
2. Вставьте штекер, от находящегося внутри пластмассовой трубки кабеля, в гнездо расположенное в крышке прибора (рис. 1)
3. Аккуратно соедините крышку прибора с пластмассовой трубкой и плотно зафиксируйте её, чтобы исключить возможность проникновения в прибор влаги (рис. 2)
4. Прибор необходимо установить так, чтобы нижняя кромка его крышки находилась в нескольких сантиметрах над поверхностью земли (рис. 3)
5. В плотном или очень твёрдом грунте сначала необходимо сделать отверстие, а затем установить в него прибор.

## ВНИМАНИЕ!

ВОЗМОЖНО, В ПЕРВОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРИБОРА ВЫ ЗАМЕТИТЕ РЕЗКОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ АКТИВНОСТИ КРОТОВ В ЗОНЕ ЕГО ДЕЙСТВИЯ, **ЭТО ЕСТЕСТВЕННО!** И ОБУСЛОВЛЕНО НАРУШЕНИЕМ ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЙ ИХ ОБИТАНИЯ.

- Уход вредителей не происходит немедленно. Действие прибора станет заметным через 2-3 недели непрерывной работы. Вредители начнут покидать территорию, на которой будут ощущаться его звуковые колебания. Иногда очевидных результатов приходится ждать до четырёх недель.

## НЕ ЖДИТЕ МГНОВЕННОГО ЭФФЕКТА!

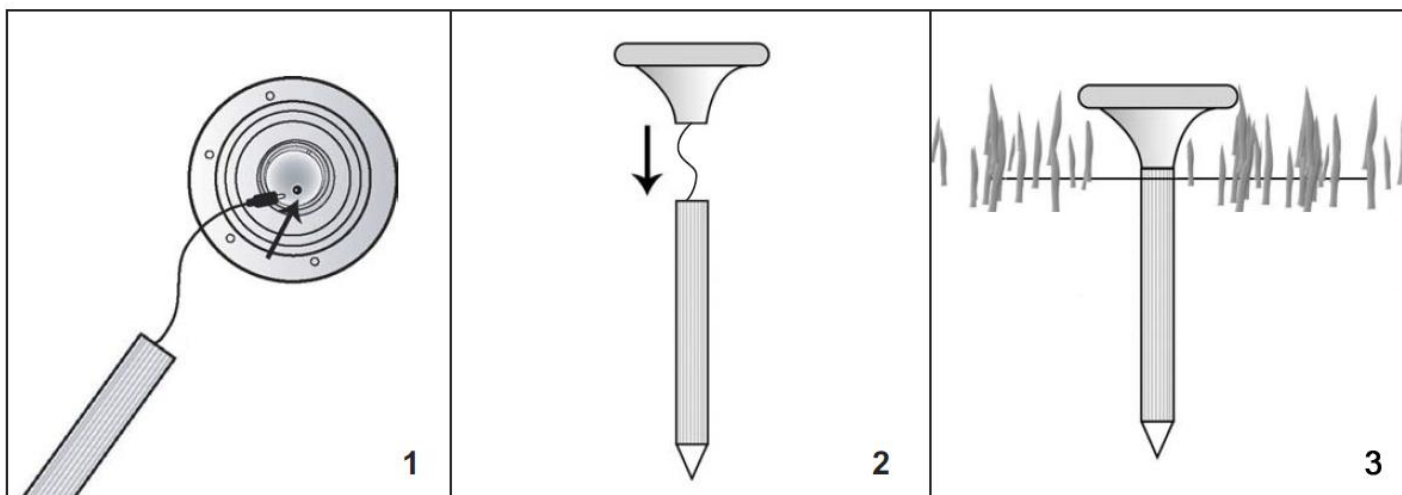
После достижения положительных результатов, необходимо продолжать использовать прибор как профилактическое средство.

- В исключительных случаях вредители могут некоторое время не покидать территорию в связи с тем, что в зоне действия прибора находится гнездо с детёнышами, которых они не могут оставить.
- Тип грунта и наличие глубоких фундаментов построек являются ключевыми факторами при распространении низкочастотных звуковых колебаний. Сухой, песчаный грунт, а так же торф или песок не позволяют звуковым волнам распространяться на большие расстояния. В таких случаях они будут быстро затухать. **Учтите это!** Сырая глина и плотный грунт – лучшие проводники звуковых колебаний.

## Виды вредителей, на которых действует прибор:

крот, суслик, гофер, землеройка, полевая мышь, слепыш.

**НЕ ЗАБИВАЙТЕ И НЕ ВТЫКАЙТЕ ПЛАСТМАССОВУЮ ТРУБКУ ПРИБОРА В ЗЕМЛЮ С ИЗЛИШНЕЙ СИЛОЙ, ТАК КАК МОЖЕТЕ ЕЁ ПОВРЕДИТЬ!**



## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Приборы следует устанавливать в местах наибольшей инвазии вредителей на расстоянии 15-20 м друг от друга;

**Не устанавливайте прибор непосредственно в нору или ход крота!**

- Прибор должен работать непрерывно на протяжении всего сезона;
- На зимний период или в случае повышения уровня грунтовых вод прибор необходимо удалять из земли;
- При определении места установки прибора, позаботьтесь о том, чтобы он в течение всего дня мог получать максимальное количество солнечного света на свою солнечную панель;
- Перед первой установкой прибора, после нахождения его длительное время без света, заранее подержите его на ярком солнце в течение 2-3 дней;
- При постоянном использовании прибора, пожалуйста, регулярно протирайте его солнечную панель влажной тряпкой, чтобы поддерживать эффективность её работы по преобразованию солнечного света в электроэнергию.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:.....UP-155  
Количество солнечных панелей:.....1 шт. (amorphous silicon)  
Аккумуляторы (в комплекте):.....AA size 1.2V / 700mAh Ni-Cd  
Количество аккумуляторов:.....3 шт.  
Номинальное напряжение:.....3,6 В  
Рабочая частота:.....400 ± 100 Гц (> 65dB)  
Защищаемая площадь:.....до 650 м<sup>2</sup> (в зависимости от грунта)  
Диапазон рабочих температур:.....-5°C ~ +60°C  
Размеры:.....(D)152x(H)410мм  
Вес нетто:.....около 280 г  
Корпус:.....огнестойкий ABS пластмасс  
Класс защиты:.....IPX4  
Цвет:.....зелёный  
Технические характеристики могут быть изменены.  
**Digimax Innovative Products Ltd., - Taiwan R.O.C.**