

How it Works

The Solar Yard Gard Ultrasonic Repeller is easy to use. Simply install 4 pcs (1.2V/pc) Rechargeable Battery (4.8V) (included) - or 4 x AA(1.5V) Battery (6V) and then place the unit in your garden, with an unobstructed view of the area you want to protect. Two adjustable buttons for distance and frequency target different types and sizes of pest animals. The built-in motion sensor detects the pest entering the area and emits a piercing, high-decibel alarm that startles the pest and frightens it away. Since the sound is ultrasonic, you and your neighbors cannot hear it.

Unlike pest deterrents that operate continuously, the Solar Yard Gard ultrasonic unit waits for the animal to come into its range before activating, making the function unpredictable and therefore more effective.

Specifications

This Ultrasonic Repeller automatic outdoor animal deterrent is constructed of durable, weather-resistant materials, and has been designed to provide many years of reliable service.

- Infrared sensing angle (motion detector): 80 degrees.
- Detection range: 6-7 Meters, depending on body size of animal. Larger animals are detected at greater distances.
- Rechargeable Battery life: up to 2,000 activations (10 per day = 200 days).
- Power supply: (included) 4 pcs (1.2V/pc) 2mA with Rechargeable Non-Crystalline silicon battery (4.8 V) OR use 4 x AA (1.5V) Battery (DC6V)
- Static current: 200 uA; Running current: 150 mA
- Unit on time when activated: 4-6 seconds.
- Output frequency: sweeping from 10-50 KHZ.
- Water resistant

Features

Blue LED: indicates when the unit is activated.

Zinc stake: includes one stake for versatile mounting (ground level, approximately 4" above ground).

Left button: adjusts sensitivity of motion sensor. Turn clockwise for greater sensitivity. To detect small animals, turn all the way to the right (furthest clockwise).

Right button: Ultrasonic frequency control. Clockwise = higher frequency. The smaller the pest, typically the higher frequency setting should be selected to target them.

Animal type/setting:

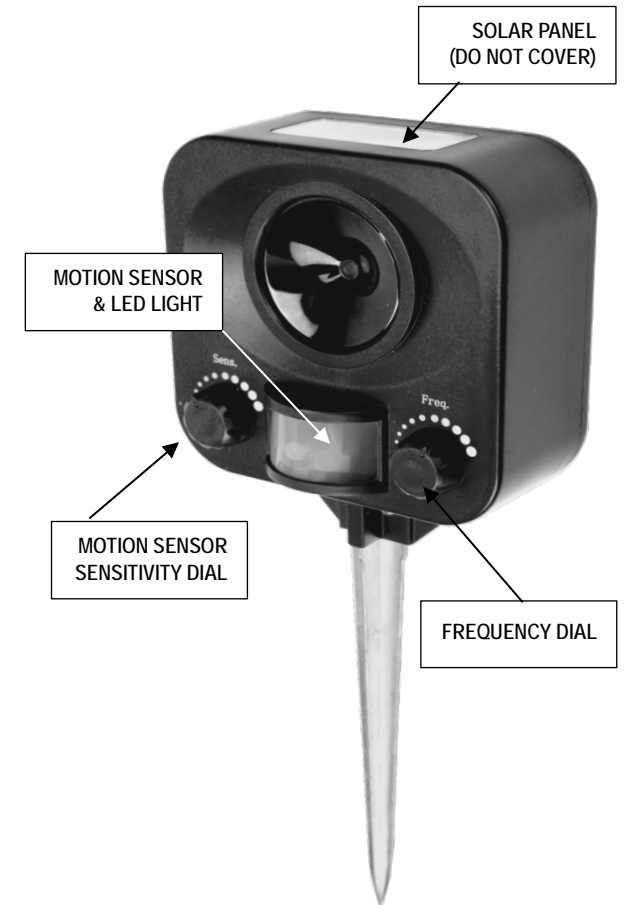
SMALL ANIMALS: Insects, Rodents, Squirrels etc. - Highest frequency

MEDIUM-SIZED ANIMALS: Raccoons, Possum, Cats, Skunks, etc. - Middle range

LARGE ANIMALS: Deer, Feral pigs, Javelina, etc. - Lowest frequency

To set up the Ultrasonic Repeller

1. Remove the battery cover (being careful not to press on the lens or speaker). Install 4 pcs (1.2V/pc) 2mA with Rechargeable Non-Crystalline silicon battery (4.8 V) or 4 AA (1.5V) Battery (DC6V). (NOTE: If non-rechargeable batteries are used, the product will still operate to deter pests but the solar charger will not be able to recharge the batteries.)
2. Replace the battery cover. The Ultrasonic Repeller is ready for operation. The light stays on for 2 seconds indicating that the unit has been triggered. (If this light does not come on, replace the batteries.)
3. Position the Ultrasonic Repeller (for example, in the flowerbed, or against the wall) pointed towards the area that you want to protect.
4. **Do not aim the product into neighboring yards or public areas, or at caged or leashed animals. Solar Yard Gard is intended for use on your own property only.**
5. To mount the Solar Yard Gard unit in the ground, push the mounting stake into the soil and attach the Ultrasonic Repeller.
6. To mount to a post or fence, secure with a nylon zip-tie.



SUCCESSFUL LONG-TERM BEHAVIOR MODIFICATION

Solar YardGard success takes time to build. Pest habits may take several days or weeks to break. Follow all suggestions for maximum efficacy.

"Instant" tests on pets do not replicate natural conditions and give no indication of the unit's success with wild or visiting domesticated pests.

Bird-X, Inc. has been recognized worldwide as the bird and pest control experts for more than 50 years.

WHY CONTROL PESTS?

- Droppings are unsightly, unhealthy, and potentially fatal.
- Droppings cost money and time. "Cleaning up" represents costs unrecoverable by revenues.
- Pests are destructive and deface property.
- USDA, OSHA, health boards and other organizations can cite, fine or shut down companies for pest mess problems.

PEST MANAGEMENT PROGRAM

A. Survey the pests and their entry, exit and feeding habits.

B. Inspect your property. Discover what the pests find attractive about your area, and if the same conditions prevail in neighboring properties.

C. Remove inducements. Clean the area of all evidence of pests and the residual scent. Because pests and their droppings can cause many diseases, use extreme caution when removing them. Do not breathe or come into direct contact with them. If you have questions about how to do this safely, consult an expert. Remove food spillage, garbage, nesting material and other appealing items.

D. Maintain a clean and changing environment. For maximum effectiveness, periodically repeat C) above and relocate or reposition the unit, vary the output, or turn it off for a short time.

E. Install early. It is always best to install the Solar Yard Gard before "pest season" begins, as it is easier to discourage them than to rout them out once they have already established a pattern.

F. Use products synergistically. Two or more different kinds of devices (Solar Yard Gard plus netting and/or a taste or smell aversion) will produce a synergistic effect - i.e., in combination, the products will yield much greater effectiveness than any single product alone. Contact Bird-X, Inc. for information on "companion" products.

G. Consider alternate locations. Make educated guesses as to where the pests will go when they leave their current infestation area, and consider purchasing units to cover these areas as well.

MANUFACTURER'S WARRANTY

The YardGard is warranted against defects in materials and workmanship for a period of six months from the shipping date. At the option of Bird-X, Inc., we will either replace or repair the defective unit. Prior authorization and a returned goods authorization (RGA) number will be necessary from Bird-X, Inc.

NOTE: RETURNS ARE ACCEPTED ONLY WITH AUTHORIZATION FROM OUR CHICAGO OFFICE.

SYNERGY AND OTHER PRODUCTS

For best results, Bird-X, Inc. always recommends that the Solar Yard Gard be used in conjunction with one or more other products. The combination of different types of control methods has proven to maximize the effectiveness of pest animal control programs.

Visit www.bird-x.com for more information on companion products.

Copyright 2016 by Bird-X, Inc. All rights reserved.

Chicago, IL USA

www.bird-x.com

solutions@bird-x.com



BIRD-X

SOLAR YARD GARD Ultrasonic Pest Chaser

INSTRUCTIONS & PEST MANAGEMENT GUIDE.

***PLEASE READ CAREFULLY TO OBTAIN THE
BEST RESULTS FROM YOUR UNIT.***



Cómo Funciona

El repelente Solar Yard Gard Ultrasónico es fácil de usar. Simplemente instale las 4 piezas (1.2V / pc) de la batería recargable (4.8V) o 4 "AA" (1.5V) batería (6V) y luego coloque la unidad en su jardín, con una vista sin obstáculos en la zona que desea proteger. Dos botones ajustables para la distancia y la frecuencia de destino de diferentes tipos y tamaños de plagas de animales. El sensor de movimiento detecta la plaga que entra en la zona y emite un piercing, alarma de altos decibeles que sobresalta la plaga y la asusta dirigiendola hacia la basura. Dado que el sonido es ultrasónico, usted y sus vecinos no lo puede oír.

A diferencia de la disuasión de plagas que operan de forma continua, el aparato de ultrasonidos Solar Yard Gard espera a que el animal ingrese a su área de distribución antes de activarse, por lo que la función es impredecible y por lo tanto más eficaz.

Especificaciones

Este elemento de disuasión de animales al aire libre es automático por ultrasonido Ahuyentador y está construido con materiales duraderos, resistentes a la intemperie y ha sido diseñado para proporcionar muchos años de servicio confiable.

- Ángulo de detección de infrarrojos (detector de movimiento): 80 grados.
- Rango de detección: 6-7 metros, dependiendo del tamaño del cuerpo del animal. Los animales más grandes son detectados a distancias mayores.
- Duración de la batería recargable: hasta 2.000 activaciones (10 por día = 200 días).
- Fuente de alimentación: 4 piezas (1.2V / pc) 2mA con batería recargable no cristalinas de silicio (4,8 V) o 4 "AA" (1.5V) Batería (DC6V)
- Corriente estática: 200 uA; Corriente actual: 150 mA
- Unidad de tiempo cuando se activa: 4-6 segundos
- Frecuencia de salida: barrer desde 10-50 KHZ.
- Resistente al agua

Funciones

LED Azul: indica cuando se activa la unidad.

Juego Zinc: incluye un juego para montaje versátil (nivel del suelo, aproximadamente 4 "encima del suelo).

Botón izquierdo: ajusta la sensibilidad del sensor de movimiento. Girar hacia la derecha para una mayor sensibilidad. Para detectar a los animales pequeños, girar a la derecha (en el sentido horario más alejado).

Botón derecho: Control de frecuencia ultrasónica. Hacia la derecha = frecuencia más alta. Cuanto menor sea el de plagas, normalmente el ajuste de frecuencia más alta se debe seleccionar al dirigirse a ellos.

Tipo de animal / ajuste:

ANIMALES PEQUEÑOS: Insectos, roedores, ardillas, etc. - Alta frecuencia

ANIMALES MEDIANOS: Mapaches, Possum, gatos, zorrillos, etc. - gama media

ANIMALES GRANDES: Ciervos, cerdos salvajes, Javelina, etc. - la frecuencia más baja

Para configurar el repelente ultrasónico

1. Retirar la tapa de la batería (con cuidado para no presionar la lente u orador). 4 piezas (1.2V / pc) 2mA con batería recargable no cristalinas de silicio (4,8 V) o 4 "AA" (1.5V) Batería (DC6V) (NOTA: Si se utilizan baterías no recargables, el producto aún funcionará para disuadir a las plagas, pero el cargador solar no será capaz de recargar las pilas.)
2. Volver a colocar la tapa de la batería. El repelente ultrasónico está listo para funcionar. La luz azul permanece encendida durante 2 segundos, indicando que la unidad se ha desencadenado. (Si esta luz no se enciende, reemplazar las baterías.)
3. Colocar el repelente ultrasónico (por ejemplo, en el macizo de flores o en contra de la pared) apuntando hacia el área que desea proteger.
4. **No dirigir el producto en jardines vecinos o en áreas públicas o en animales enjaulados o atados.**

Solar Yard Gard es para uso exclusivo en su propiedad.

5. Si el montaje de la unidad se realiza en el suelo, empujar el juego de montaje en el suelo y colocar el repelente ultrasónico.

6. Para montar a un poste o una cerca, asegure con una abrazadera plástica de nylon.



ÉXITO A LARGO PLAZO

MODIFICACIÓN DE COMPORTAMIENTO

El éxito del Solar YardGard necesita tiempo para construir. Los hábitos de las plagas pueden tardar varios días o semanas en romperse. Seguir todas las sugerencias para obtener una máxima eficacia.

Las pruebas "instantáneas" sobre las mascotas no replican las condiciones naturales y no dan ninguna indicación del éxito de la unidad con las plagas domésticas o salvajes que visitan.

PRESENTACIÓN

Bird-X, Inc. ha sido reconocido mundialmente como los expertos en control de aves y animales pestíferos desde 1964.

¿POR QUÉ CONTROLAR A LOS ANIMALES PESTIFEROS?

- Los excrementos de animales son desagradables, insalubres, y potencialmente fatales.
- Los excrementos de animales cuestan dinero y tiempo. "Tener que limpiar" representa una pérdida de ingresos no-recuperables.
- Los animales pestíferos son destructivos y dañan su propiedad.
- La USDA, OSHA, Sanidad u otras organizaciones pueden citar, multar o clausurar negocios por tener problemas de animales pestíferos.

PROGRAMA DE CONTROL DE ANIMALES PESTIFEROS

A. Investigue los animales pestíferos y sus hábitos de entrada, salida y alimentación.

B. Inspeccione su propiedad. Descubra qué es lo que atrae a los animales a su propiedad, y si las mismas condiciones existen en propiedades cercanas.

C. Elimine desperdicios de comida, basura, material para hacer nidos, u otras cosas atractivas para los animales. Limpie el área de toda evidencia de los animales pestíferos y cualquier olor restante. Porque los animales y su excremento pueden causar una variedad de enfermedades, use cuidado cuando las esté eliminando. No las aspire o toque directamente con estos excrementos. Si tiene alguna pregunta de como hacer esto sin correr algún riesgo, consulte un experto.

D. Mantenga un ambiente limpio y constantemente cambiando. Para mayor eficacia, de vez en cuando repita C) arriba y coloque el aparato en un nuevo lugar, varíe la potencia o apague el aparato por un breve periodo.

E. Instale con tiempo. Es mejor que instale YardGard antes de que empiece la temporada de animales pestíferos ya que así será más fácil desanimar a los animales que sacarlos una vez que hayan establecido un patrón.

F. Use los productos sinérgicamente; es decir, en combinación con otros productos. Dos o más diferentes tipos de productos (YardGard más trampas y/o un producto que produce aversión por gusto o olfato) van a producir un efecto sinérgico, es decir, en combinación, y los productos serán más eficaces que usando solamente YardGard. Comuníquese con Bird-X, Inc. para más información sobre productos complementarios.

G. Considere áreas alternativas. Use su criterio hacia dónde los animales pestíferos se irán cuando salgan de la área de infestación y considere la compra de aparatos que cubrirán estas áreas también.

GARANTIA DEL FABRICANTE

El YardGard está garantizado contra todo defecto de material y obra de mano por un periodo de seis meses de la fecha de envío. A discreción de Bird-X, Inc., se reemplazará o reparará el aparato defectivo. Es necesario tener autorización previa y un número de autorización de devolución (en inglés, "returned goods authorization o RGA") por parte de Bird-X, Inc.

SOLAMENTE HABRA UNA DEVOLUCION CON AUTORIZACION DE NUESTRA OFICINA EN CHICAGO.

SINERGIA Y OTROS PRODUCTOS

Para mayor efectividad, Bird-X siempre recomienda que se use YardGard con un u otros productos. La combinación de diferentes tipos de métodos de control han sido comprobado que maximiza la efectividad de los programas de control de animales pestíferos.

Visite nuestro sitio para más información sobre productos complementarios: www.bird-x.com

Copyright 2016 por Bird-X, Inc. Todos los derechos reservados.

BIRD-X

SOLAR YARD GARD

Perseguidor Ultrasonico de Plagas

INSTRUCCIONES Y GUÍA DE GESTIÓN DE PLAGAS.

POR FAVOR LEER ATENTAMENTE PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS CON SU UNIDAD.

