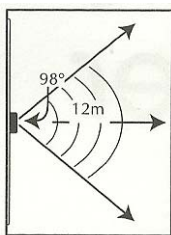


MEGA SONIC CAT REPELLER



Sobre el repelente gato Mega-Sonic.

El repelente de gatos Mega-Sonic incorpora un sistema de detección de movimiento con infra rojo pasivo (PIR), que controla permanentemente el área en forma de un arco de 98 grados hasta una distancia de 12 metros. El área protegida es aproximadamente 123 metros cuadrados de espacio libre. El repelente de gatos Mega-Sonic detecta movimiento de los animales en esta área y provoca un estallido continuo de ultrasonido de variación, que barre un rango de frecuencia de 18000 Hz - 27000 Hz para repelerlos. Al mismo tiempo el indicador LED en el frente del aparato indica que la unidad ya está activada.

El repelente de gatos Mega-Sonic se alimenta de dos baterías alcalinas de 9V. La energía de la batería se conserva por el sistema de detección de PIR, lo que permite que la unidad permanezca en estado de reposo entre los períodos de activación, por lo que maximiza la vida de la batería. El uso de baterías permite instalar el repelente de gatos Mega-Sonic fácilmente en áreas de su jardín sin red eléctrica. Cuando hay red eléctrica disponible y presencia de muchos gatos puede conectarse a la red eléctrica con un adaptador DC de 9 voltios.

Al presionar el "botón de prueba de audio" en la parte frontal de la unidad se reducirá la frecuencia del sonido a un rango audible. Esto le permite comprobar que las unidades está funcionando correctamente y para conocer la frecuencia de barrido. El indicador LED se ilumina cuando el botón de prueba se presiona. La unidad es resistente a la intemperie.

Instalación y uso

1. Mueva el interruptor de alimentación en la base de la unidad a la posición de apagado (Off) y retire la tapa de la batería. Inserte dos baterías de 9 V y coloque la cubierta.
2. Para conexión a red, conecte el cable de extensión en la toma en la parte inferior de la unidad y conecte el otro extremo del cable con el cable de salida del adaptador principal. Enchufe el adaptador de red a una toma de red en interiores (debe buscarse en el comercio).
3. Gire el interruptor a la posición de encendido (On). El indicador LED en el frontal de la unidad se enciende después de unos segundos, lo que indica la detección de movimiento y la emisión de ondas ultrasónicas.
4. Pulse el botón de prueba para verificar el patrón de sonido variable que se emite.
5. Libere la estaca verde de montaje mediante el levantamiento de la ficha (pull en la parte trasera del aparato) y deslizarla hacia abajo hasta que encaje en su posición. Inserte la estaca color plata para montarlo sobre tierra, pasto..
6. Para obtener los mejores resultados posicione la unidad al aire libre frente a la zona más afectada por la presencia de gatos.
7. Asegúrese de que la unidad se coloca a nivel, es decir, no se enfrenta ya sea hacia arriba o hacia abajo, y que la lente PIR está a una altura de entre 30 cm y 40 cm sobre el nivel del suelo.
8. La unidad se puede dejar en forma permanente.

Fuente energía

2 baterías alcalina 9v (no incluidas) o transformador principal de 9 volts (consultar en el comercio si hay).

PREGUNTAS Y RESPUESTAS FRECUENTES

¿El Repelente de gatos Mega-Sonic hiere o daña animales domésticos?

No. Se emite una ráfaga de ultrasonido que oyen los perros, los gatos y los zorros y de los que pueden alejarse.

¿Cuánto tardará en funcionar el Repelente Mega-Sonic?

Los resultados pueden variar. Puede tomar 14 a 28 días para entregar un efecto disuasorio en pleno cuando son alimentados o están bien establecidos en el lugar con visitas frecuentes. Por el contrario, "visitas ocasionales" de los gatos de vecinos se puede detener el plazo de 7 días.

¿Pueden las ondas ultrasónicas ser obstruidas?

Sí. Las ondas ultrasónicas pueden ser absorbidas por las paredes, plantas y otros objetos. Lo mejor es instalar el Repelente de gato Mega-Sonic en un área abierta y sin obstrucciones.

¿Cuánto tiempo duran las pilas?

Esto variará dependiendo de los niveles de actividad en el frente de la PIR. El uso típico con 10 o menos activaciones por día dará lugar a una vida de batería de 3-4 meses. Cuando los niveles de actividad son mayores que la unidad debe ser alimentado por el adaptador opcional de 9 voltios DC.

Importante

- Apague el Mega-Sonic repelente de gatos cuando:
 - Haya mascotas jugando en el área protegida.
 - Haya actividad humana en el área protegida, así no gasta batería innecesariamente.
- No sumerja el repelente de gato Mega-Sonic en agua u otros líquidos.
- No altere los componentes internos del Mega-Sonic ahuyentador de gatos.
- Asegúrese de que el lente PIR esté limpio. No toque el lente. Utilice un paño húmedo para limpiar el lente con cuidado. No utilice alcohol, benceno o diluyentes de pintura.
- Si el repelente de gato Mega-Sonic se usa en interiores, asegúrese de que las mascotas pueden salir al exterior.

SPECIFICATION

