



SCACCIA INSETTI E RODITORI AD ULTRASUONI A DOPPIO EMETTITORE cod. 95279

LO SCACCIA INSETTI ad ultrasuoni è efficace contro topi, ratti, lasche, pulci, mosche, grilli, pesciolini d'argento, cimici d'acqua, farfalle notturne, formiche e la maggior parte degli altri insetti comuni.

Ricerche di laboratorio hanno mostrato che le onde sonore attaccano il sistema nervoso ed uditivo della maggior parte degli insetti comuni causando dolore e disturbo.

2 x 130 decibel di pressione sonora sono in grado di far allontanare l'insetto e il parassita e far abbandonare la rispettiva fonte di cibo, acqua e riparo. Queste onde sonore ad alta intensità sono al di fuori del campo uditivo degli esseri umani e della maggior parte degli animali domestici quali cani, gatti, pesci e uccelli ed animali da allevamento.

Il dispositivo non interferisce con il funzionamento di televisioni, radio, sistemi antifurto, rilevatori fumo e incendi, pacemaker, protesi acustiche o altre apparecchiature elettroniche.

Il dispositivo non danneggia le piante.

FUNZIONE:

Protegge con efficacia un'area di 300 metri quadrati. Dopo aver collegato il dispositivo, si accende un piccolo LED rosso ad indicare che funziona correttamente. Premendo il pulsante di prova posto sul pannello posteriore del dispositivo si passa ad una modalità sonora percepibile dagli esseri umani che permette così di verificare la corretta funzionalità degli ultrasuoni. Un suono stridulo di tipo a sirena simula il suono percepito in continuo dagli insetti.

Il dispositivo funziona automaticamente in un intervallo di frequenza di ultrasuoni da 20.000 Hz a 65.000 Hz, grazie alla manopola che permette di regolarne il campo ed evitare che gli insetti sviluppino una certa immunità ad una singola frequenza preselezionata.

USO:

Quando si installa la prima volta lo SCACCIA-INSETTI ad ultrasuoni, girare la manopola verso sinistra o verso destra. Portare la manopola nella direzione opposta più o meno mensilmente.

Premendo il pulsante di prova prima e dopo la regolazione è possibile ascoltare la leggera differenza di frequenza. Gli effetti del dispositivo saranno visibili in pochi giorni.

Si assisterà ad un'assenza dell'attività di roditori e forse ad un incremento momentaneo nel numero degli insetti che a causa delle onde ad ultrasuoni usciranno dai nascondigli. In breve però spariranno.

Nel momento in cui gli insetti si allontanano, lasciano dietro di sé le uova sulle quali non influiscono le onde degli ultrasuoni.

L'incubazione continuerà normalmente e le uova si schiuderanno. A questo punto, tuttavia, l'uscita di ultrasuoni dallo scaccia-insetti inizia ad attaccare il sistema nervoso ed uditivo delle larve, allontanandole. In 4-6 settimane, l'infestazione sarà terminata e vi sarete liberati dai parassiti. Lasciare lo scaccia-insetti inserito per un anno intero, giorno e notte.

Basta più o meno un giorno per funzionare. Mai più sostanze chimiche pericolose da acquistare, mai più trappole sporche da pulire

NOTA:

Non collocare il dispositivo ad ultrasuoni su tappeti, dietro mobili e tende o altri oggetti morbidi in quanto assorbono le onde sonore. Non posizionare il dispositivo vicino l'orecchio prima di eseguire il controllo.

Non utilizzare in aree esterne e non immergere il dispositivo in acqua.

SPECIFICHE:

Dimensioni : 140 x 82 x 68 mm 0,45 Kg

Alimentazione : CA ADATTATORE CC 9V 200mA CA 220~240V 50Hz (disponibile separatamente a seconda del paese)

Consumo: 3 watt Intervallo di frequenza: da 20.000Hz a 65.000Hz (variabile in continuo)

Pressione sonora in uscita: 2 x 130 dB

Informazione sullo smaltimento



Questo simbolo sui prodotti e/o sulla documentazione di accompagnamento significa che i prodotti elettrici ed elettronici usati non devono essere mescolati con i rifiuti domestici generici. Per un corretto trattamento, recupero e riciclaggio, portare questi prodotti ai punti di raccolta designati, dove verranno accettati gratuitamente. Uno smaltimento corretto di questo prodotto contribuirà a far risparmiare preziose risorse e evitare potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente, che potrebbero derivare, altrimenti, da uno smaltimento errato. Per ulteriori dettagli contattare la propria autorità locale o il punto di raccolta più vicino.

Il presente prodotto risulta conforme alle direttive Europee 2014/30/EU e 2014/35/EU.

REPELENTE ULTRASÓNICO DE ROEDORES E INSECTOS CON DOS ALTAVOCES cod. 95279

El CONTROLADOR DE PLAGAS es eficaz en el control de ratones, ratas, cucarachas, pulgas, moscas, grillos, chinches de agua, diablillos, polillas, hormigas y la mayoría de las plagas comunes.

Las investigaciones de laboratorio han demostrado que las ondas sonoras ultrasónicas atacan los sistemas auditivos y nerviosos de la mayoría de las plagas más comunes causando dolores y molestias.

Una doble presión de sonido de 130 decibelios hará que las plagas renuncien a su fuente de alimento, agua y refugio y luego escapen. Estas ondas de sonido de alta intensidad están fuera del rango de audición de los seres humanos y la mayoría de los animales domésticos como perros, gatos, peces, aves y animales de granja.

El dispositivo no interferirá con televisiones, radios, alarmas electrónicas contra robos, detectores de incendios o de humos, marcapasos, audífonos u otros equipos electrónicos. El dispositivo tampoco daña las plantas.

ACCIÓN: Efectivamente protege un área de 300 metros cuadrados. Después de conectar el dispositivo, usted se dará cuenta de un pequeño LED rojo que indica que el dispositivo está funcionando correctamente. El exclusivo botón de prueba del CONTROL DE PLAGAS situado en el panel posterior, cuando se presiona, hace que la unidad cambie su salida al rango audible por los seres humanos para comprobar su salida de ultrasonidos. El estridente sonido producido, similar al de una sirena, simula lo que las plagas oyen continuamente.

El dispositivo barre automáticamente el rango ultrasónico de 20.000 Hz a 65.000 Hz, el botón de ajuste permite que la velocidad de este barrido sea variada para evitar que las plagas desarrollen inmunidad a una velocidad de barrido única preseleccionada.

USO

Cuando instale por primera vez el dispositivo gire el botón completamente hacia la izquierda o hacia la derecha. Cada mes o así, gire el mando de sólo un poco en la dirección opuesta.

Al presionar el botón de prueba antes y después del ajuste le permite escuchar la ligera diferencia en el rango de barrido. Usted comenzará a notar los efectos del dispositivo dentro de unos días.

Habrà una ausencia de actividad de roedores. Tal vez usted se dará cuenta de un aumento de la actividad de los insectos durante este tiempo debido a que las ondas sonoras ultrasónicas hacen que estas plagas salgan de su escondite. Dentro de poco se irán también.

Mientras que las plagas están siendo expulsadas, indudablemente están dejando sus huevos detrás, los cuales no se ven afectados por las ondas sonoras ultrasónicas.

La incubación continuará y los huevos eclosionarán. Sin embargo, al tiempo las ondas de ultrasonido del dispositivo empezarán a atacar el sistema auditivo y nervioso de estos neonatos, expulsando a esta nueva generación. En 4 a 6 semanas la infestación debería estar terminada y se eliminan las plagas. Deje el dispositivo conectado durante todo el año, día y noche.

Sólo cuesta su funcionamiento diario. No más productos químicos peligrosos que comprar ni trampas sucias que limpiar.

AVISO:

No coloque el dispositivo en la superficie de moqueta, detrás de cortinas, muebles u otros objetos blandos ya que los mismos absorben las ondas sonoras. No coloque el dispositivo cerca del oído antes de realizar esta comprobación.

No use al aire libre ni deje que la unidad entre en contacto con el agua.

ESPECIFICACIONES:

Dimensiones: 140 x 82 x 68 mm 0.45 Kg

Fuente de alimentación: ADAPTADOR DE CA CC 9V 200mA CA 220 ~ 240V 50Hz (disponible por separado dependiendo del país)

Consumo de energía: 3 watts Rango de frecuencia: de 20.000 Hz a 65.000 Hz (variable continua)

Presión sonora de salida: 2 x 130 dB

Información sobre la eliminación



La aparición de este símbolo en un producto y/o en la documentación adjunta indica que los productos eléctricos y electrónicos usados no deben mezclarse con la basura doméstica general. Para que estos productos se sometan a un proceso adecuado de tratamiento, recuperación y reciclaje, lívelos a los puntos de recogida designados, donde los admitirán sin coste alguno. Si desecha el producto correctamente, estará contribuyendo a preservar valiosos recursos y a evitar cualquier posible efecto negativo en la salud de las personas y en el medio ambiente que pudiera producirse debido al tratamiento inadecuado de desechos. Pongase en contacto con su autoridad local para que le informen detalladamente sobre el punto de recogida más cercano.

Este producto cumple con las Directivas Europea 2014/30/EU y 2014/35/EU.

DUAL SPEAKER PEST REPELLER ULTRASONIC RODENT AND INSECT ELIMINATOR - cod. 95279

PEST CONTROLLER is effective in controlling mice, rats, roaches, fleas, flies, crickets, silverfish, waterbugs, moths, ants and most other Common pests.

Laboratory research has shown ultrasonic sound waves attack the auditory and nervous systems of most common pests causing them pain and discomfort..

2 x 130 decibels of sound pressure. pest will give up their source of food, water and shelter and move on. These high-intensity sound waves are out of the range of hearing of humans and most household pets such as dogs, cats, fish and birds and farm animals.

The device will not interfere with televisions, radios, electronic burglar alarms, fire or smoke detectors, pacemakers, hearing aids or other electronic equipment. The device does not harm plants either.

FUNCTION:

It effectively protects an area measuring 300 square meters. After plugging the device in, you will notice a small red L.E.D. indicates the device is operating properly, PEST CONTROLLER "S" unique test button on the back panel, when depressed, causes the unit to shift its output down into the audible range of humans for a reassuring check of its ultrasonic output. The shrill, siren-like sound produced simulates the sound pests hear continually.

The device automatically sweeps the ultrasonic range of 20,000Hz to 65,000Hz, the adjustment knob allows the rate of this sweep to be varied to prevent pests from developing an immunity to a preselected single sweep rate.

USAGE: When you first install the device turn the knob fully to the left or to the right. Each month or so, twist the knob just a bit in the opposite direction. Depressing the test button before and after the adjustment lets you hear the slight difference in sweep rate. You will begin to notice the effects of PEST CONTROLLER in a few days.

There will be an absence of rodent activity. Perhaps you will notice and increase in insect activity during this time due to the ultrasonic sound waves driving these pests from hiding. In a short while they'll be gone also.

While the pests are being driven away, they are undoubtedly leaving their eggs and larvae behind which are not affected by the ultrasonic sound waves.

Incubation will continue and they'll hatch usually. At this point, however PEST CONTROLLER "S" ultrasonic output will begin to attack these hatching's auditory and nervous systems, driving this new generation away. In 4 to 6 weeks the infestation should be over and you'll be free of pests. Leave the device plugged in for year round, day and night pest control.

It costs only about one day to operate. No more dangerous chemicals to buy, no more messy traps to clean.

NOTICE:

Do not place the device on carpeted surface, behind furniture draperies or other soft objects as they will absorb the sound waves.

Do not place the device next to your ear before performing this check.

Do not use outdoors or let the unit come in contact with water.

SPECIFICATIONS:

Dimensions: 140 x 82 x 68 mm 0.45 Kg

Power supply: AC ADAPTOR DC 9V 200mA AC 220~240V 50Hz (Available separately depending on country)

Power consumption: 3 watts Frequency range: 20,000Hz to 65,000Hz (continuously variable)

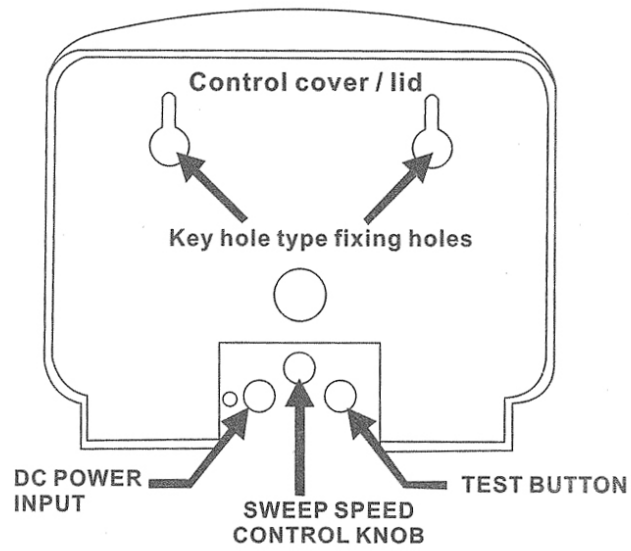
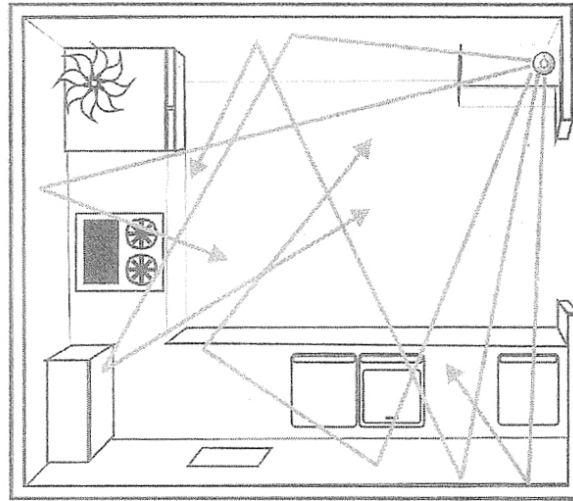
Output sound pressure : 2 x 130 dB

Recycling notice.



This symbol on the products and/or accompanying documents means that used electrical and electronic products should not be mixed with general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take these products to designated collection points, where they will be accepted on a free of charge basis. Disposing of these products correctly will help to save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and the environment which could otherwise arise from inappropriate waste handling. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection point.

This product complies with the European Directive 2014/30/EU and 2014/35/EU.



FERRITALIA Soc.Coop. - Via , - 35100 Padova – ITALY



www.ferritalia.it | www.maurer.ferritalia.it