



### Repellente per topi e insetti (cod. 98959)

Un'elevata pressione sonora spinge topi e insetti ad abbandonare le loro fonti di cibo, acqua e riparo e ad andarsene. Queste onde sonore ad alta intensità non sono percepite dal campo uditivo dell'uomo e della maggior parte degli animali domestici come cani, gatti, pesci, uccelli e animali da fattoria.

#### CARATTERISTICHE:

Il dispositivo funziona con onde elettromagnetiche e onde ultrasoniche.

Quando la spia luminosa rossa si accende, significa che le **onde elettromagnetiche** entrano in funzione per 180 secondi, con un intervallo a seguire di 180 secondi.

Per quanto riguarda le **onde ultrasoniche**, sono due i metodi di funzionamento: uno è mediante scansione a ultrasuoni variabili a frequenza di 20kHz - 40kHz e l'altro mediante scansione a frequenza fissa di 55kHz.

**Luce notturna:** è presente un interruttore ON/OFF per la luce notturna. Se non vi occorre, tenetelo su OFF.

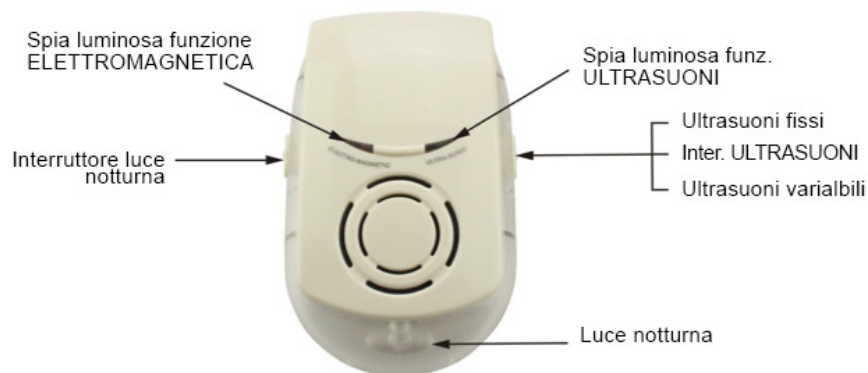
#### USO:

- Basta collegare il dispositivo nel luogo predestinato. Se vi occorre la luce LED notturna, accendetela, altrimenti tenetela spenta. Selezionate il metodo ad ultrasuoni, variabili o fissi.

- Se lasciate il dispositivo collegato per tutto l'anno, otterrete controllo diurno e notturno dei parassiti comuni. Applicando il dispositivo, non dovrete più acquistare prodotti chimici pericolosi né predisporre fastidiose trappole da dover pulire.

#### AVVERTENZA:

Non posizionare il DISPOSITIVO REPELLENTE PER TOPI E INSETTI su superfici in moquette, dietro mobili, tendaggi o altri oggetti morbidi che rischierebbero di assorbire le onde sonore.



#### DATI TECNICI:

Peso: 120g

Tensione: 230 V c.a.~50 Hz o 110 V c.a.~50Hz

Consumo: < 3,5 W

Raggio d'azione: 200 metri

Frequenza: frequenza fissa di 55 kHz

Frequenza varabile: 20.000Hz - 40.000Hz (variazione irregolare)

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

### Pest Repeller (cod. 98959)

With high sound pressure, pests will give up their source of food, water and shelter and move on. These high-intensity sound waves are out of the hearing range of human beings and most household pets such as dogs, cats, fish, birds, and farm animals.

#### FEATURES:

The device is working by Electromagnetic waves and ultrasonic waves.

**Electromagnetic waves**, when the red indicate light lighting, it means the electromagnetic is working, and working 180 seconds, then interval 180 seconds.

**Ultrasonic Waves**, there are two different working methods, one is variable sweep ultrasonic, frequency is 20KHZ--40KHZ, and the fixed frequency is 55KHZ.

**Night light**, there is a on/off switch for the night light, if no need we can choose to turn it off.

#### USAGE:

Just plug the device in the place which you need. If need the LED night light, then turn it on, otherwise turn it off. And choose the ultrasonic method from variable or fixed.

Leaving the repeller plugged in for year round, day and night pest control. No more dangerous chemicals to buy, no more messy traps to clean when you apply the device.

#### NOTICE:

Do not place PEST REPELLER on carpeted surface, behind furniture, draperies or other soft objects which likely to absorb the sound waves.



#### SPECIFICATIONS:

Weight: 120g

Voltage: 230 VAC~50Hz

Power Consumption: < 3.5 W

Range: 200 m

Frequency: Fixed frequency is 55KHZ

Variable frequency 20,000Hz - 40,000Hz (irregular variation)

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

## **Repelente de plagas (cod. 98959)**

Con elevada presión de sonido, las plagas renunciarán a su fuente de alimento, agua y refugio y se van. Estas ondas sonoras de alta intensidad están fuera del alcance del oído humano y de la mayoría de los animales domésticos tales como perros, gatos, peces, aves, y animales de granja.

### **CARACTERÍSTICAS:**

El dispositivo funciona mediante ondas electromagnéticas y ondas ultrasónicas.

**Ondas electromagnéticas**, cuando se enciende la luz roja significa que la parte electromagnética trabaja durante de 180 segundos, seguidos por intervalos de 180 segundos.

**Ondas ultrasónicas**, hay dos métodos de trabajo diferentes, uno es ultrasonido de barrido variable, la frecuencia es de 20 KHZ - 40 KHZ, y la frecuencia fija es 55 kHz.

**Luz nocturna**, hay un interruptor de encendido/apagado para la luz nocturna, si no necesitamos esta luz la podemos apagar.

### **USO:**

- Simplemente enchufe el dispositivo en el lugar que usted necesita. Si tiene necesidad de luz LED nocturna, enciéndala, de lo contrario apáguela y elija el método ultrasónico variable o fijo.

- Deje el repelente enchufado durante todo el año, para un control de plagas día y noche. No más productos químicos peligrosos que comprar, no más trampas sucias que limpiar si utiliza este dispositivo.

### **AVISO:**

No coloque el **REPELENTE DE PLAGAS** en superficies alfombradas, detrás de los muebles, cortinas u otros objetos blandos, ya que absorben las ondas sonoras.



### **ESPECIFICACIONES:**

Peso: 120g

Voltaje: 230 V AC~50Hz o 110VAC~50Hz

Consumo energético: < 3.5 W

Alcance: 200 m

Frecuencia: frecuencia fija de 55 kHz

Frecuencia variable 20,000Hz - 40,000Hz (variación irregular)

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

FERRITALIA Soc.Coop. - Via Longhin, 71 - 35100 Padova – ITALY



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