

SCACCIANIMALI ULTRA

INTRODUZIONE

L'unità è efficace come deterrente per **insetti, roditori, pipistrelli, cani e gatti, tassi e furetti, volpi e altri canidi, cinghiali e cervidi e anche sui piccioni per aree ridotte** (per valutare i risultati sui piccioni si invita a leggere le istruzioni del dissuasore mod. MP-2B). È possibile scegliere la frequenza più adatta al tipo di animale che si intende allontanare.

Può funzionare con la 220V tramite alimentatore, fornito, oppure con **4 batterie da 1,5V (tipo "C")** non fornite.

È ideale per esterni essendo costruito per poter essere esposto per molto tempo agli agenti atmosferici.

È equipaggiato di un potente sensore di movimento ad infrarossi: esso attiva la frequenza repellente solo quando l'animale entra nel raggio d'azione del sensore. Può essere appeso ovunque utilizzando gli appositi fori posto sul retro.

SUGGERIMENTI

Controllare punti di ingresso e di uscita degli animali, eliminare fonti di cibo facile, tenere pulito l'ambiente. Per la massima efficacia, periodicamente spostare l'apparecchio, cambiare la frequenza, e spegnere per brevi periodi di tempo. Nel caso di luogo con fogliame denso può essere necessaria la collocazione di più di un apparecchio. Se si tratta di animali infestanti stagionali, mettere in funzione l'unità possibilmente prima del loro arrivo. **In alcuni casi particolari può essere necessario attendere anche 3-4 settimane per disabituare gli animali specialmente quelli che frequentavano spesso la zona protetta, oppure animali di proprietà a cui si vuole inibire l'accesso ad alcune zone.**

ISTRUZIONI D'USO

1. Aprire il vano porta batterie. Inserire le batterie come da disegno o collegare l'alimentatore. Mentre fate questa operazione assicuratevi che l'unità sia spenta (**OFF**).

2. spostare il tasto nero a sinistra, centro o destra per selezionare:

OFF = spento

ACCESO- MS AC / BATTERY = su questa posizione si attiva il sensore di movimento (MS) automaticamente appena un animale entra nel raggio d'azione del sensore stesso. Funziona sia a batterie che a 220V (alimentatore fornito).

ACCESO - CONT. AC ONLY = su questa posizione l'emissione della frequenza repellente è continua in quanto si disabilita il sensore ad infrarossi e funziona solamente con la corrente elettrica tramite alimentatore (AC only). In modalità continua la luce rossa del sensore è sempre accesa. Ruotare il selettore di frequenza (azzurro) nel senso delle frecce per selezionare il tipo di frequenza a seconda dell'animale che si intende scacciare. Come è possibile vedere dal diagramma alcune frequenze scacciano più di un tipo di infestante: è consigliabile eseguire delle prove qual'ora non si sia certi della frequenza più idonea. Ruotare il selettore di gamma (RANGE) da bassa (LO) ad alta (HI)

NOTA

Collocarlo a 30-90 cm. al di sopra del terreno per un raggio d'azione ottimale. Assicurarsi che lo speaker sia rivolto verso l'area da proteggere.

UTILIZZO DELL'ALIMENTATORE

All'interno del vano batterie si trova l'ingresso per lo spinotto dell'alimentatore. Fare passare il filo verso l'esterno nella scanalatura alla base e richiudere il vano. Se posizionato all'esterno l'alimentatore deve essere protetto da pioggia e umidità. L'utilizzo dell'alimentatore disabilita le batterie qualora fossero installate, consentendo di risparmiarle.

SPECIFICHE

- Frequenza: 15-25 KHz regolabile in continuo
- Area coperta dal sensore PIR : angolo 110° gradi - larg. mt.10 x lung. mt. 18-20 ca.
- Pressione del suono in uscita: 90 dB ad 1 metro di distanza
- Area coperta: 370 mq. ca.
- Alimentatore: 220/12V fornito + prolunga mt. 16 circa
- Assorbimento: 200 mA
- Tutti i controlli e i collegamenti elettrici sono nel vano protetto che deve essere chiuso con cura.

N.B. Si consiglia la modalità con sensore e di puntarlo verso aree aperte con scarso passaggio di persone per evitare che, alcuni individui sensibili alle alte frequenze, possano essere disturbati.

N.B. gli animali indicati sono una parte di quelli su cui lo Scaccianimali Ultra ha effetto.

