

1 SCACCIA PICCHIO E SPECIE AFFINI

PRESENTAZIONE

Configurato per allontanare le diverse specie di picchi e il passero comune. Sono registrati anche diversi tipi di uccelli predatori da eventualmente alternare alle grida di allarme proprie del picchio. Copre una superficie di 5-6000 mq. Il kit completo comprende l'unità di controllo con lo speaker incorporato, braccetto di montaggio e alimentatore (che deve stare all'asciutto)
ACCESSORI OPZIONALI : 1. speaker aggiuntivo da collegare sul retro con 30 metri di cavo per estendere l'area coperta 2. clip per il collegamento alla batteria tipo auto 12V.

IMPORTANTE: prima di accendere l'unità accertarsi che il tasto sia su OFF e che il volume sia al minimo (LOW), vedi sotto (FIG.1).



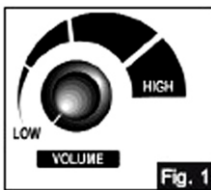
ACCENSIONE E VOLUME

Il pannello frontale dell'unità è munito di regolatore di volume (fig. 1) girare sulla posizione LOW per la riduzione del suono e verso HIGH per aumentare il suono. Attenzione nella regolazione in quanto l'unità potrebbe essere in attesa e partire improvvisamente con un forte suono causando dolore all'udito.

NOTA : quando si spegne l'apparecchio attendere 60 secondi prima di accenderlo per permettere all'unità di resettarsi adeguatamente.

MESSA IN FUNZIONE

1. Si raccomanda di installare l'unità rivolta verso l'area infestata ed anche alla stessa altezza.
2. Per il fissaggio su un supporto utilizzare il braccetto di metallo e la viteria forniti.
3. Aprire il pannello frontale trasparente per settare i programmi: i suoni - la modalità - le pause - il tempo di funzionamento - e la modalità random.



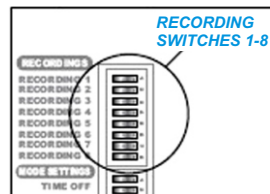
4. inserire l'alimentatore ad una qualsiasi presa 220V e collegare il jack sul retro dell'unità (power)
5. Assicurarsi che il volume sia su LOW - in senso ANTIORARIO
6. Spostare l'interruttore di accensione sulla destra sulla posizione INT/EXT. SPKR. L'unità potrebbe impiegare qualche secondo prima di funzionare.
7. Regolare il volume a livello desiderato.
8. E' prevista la possibilità di aggiungere uno **speaker opzionale** con 30 mt. di cavo (vedi fig.) che può funzionare da solo posizionando il tasto di accensione su EXT.SPKR ONLY; oppure può funzionare unitamente allo speaker anteriore posizionando il tasto su INT/EXT.SPKR.

2

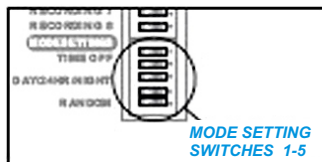
TASTI SELEZIONE SUONO

ON = premere i tasti verso destra
OFF premere i tasti verso sinistra.
Ogni tasto corrisponde ad un determinato uccello come di seguito:

- 1 picchio dorato
- 2 picchio della coccarda
- 3 picchio ventre giallo
- 4 passero
- 5 ucc. predatori 1°
- 6 ucc. predatori 2°
- 7 ucc. predatori 3°
- 8 ucc. predatori 4°

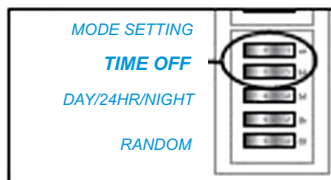


MODALITA' DI FUNZIONAMENTO



TASTO 1 E 2 regolano la durata della pausa
TASTO 3 E 4 per selezionare il tempo in cui l'unità è in funzione
TASTO 5 seleziona la modalità random

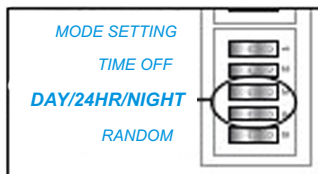
REGOLAZIONE DELLE PAUSE



I 2 tasti TIME OFF permettono di variare la pausa tra l'emissione di un suono e l'altro in secondi o minuti

| TASTO 1 | TASTO 2 | PAUSA |
|---------|---------|--------------|
| ON | OFF | 17-50 sec. |
| OFF | ON | 1- 4,15 min. |
| ON | ON | 5 -10 min. |
| OFF | OFF | 10- 30 min. |

SELEZIONE DEI TEMPI DI ATTIVAZIONE



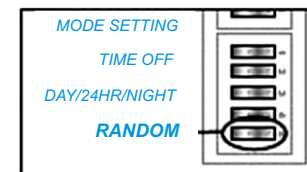
I tasti DAY/24HR/NIGHT (TASTI 3 e 4) si utilizzano per selezionare il funzionamento notturno, giornaliero e nell'arco delle 24 ore

3

SELEZIONE DEI TEMPI DI ATTIVAZIONE

| TASTO 3 | TASTO 4 | MODALITA' |
|---------|---------|-----------|
| ON | OFF | GIORNO |
| OFF | ON | 24 ORE. |
| ON | ON | NOTTE |
| OFF | OFF | NOTTE |

TASTO DI FUNZIONAMENTO CASUALE



Tasto RANDOM (num. 5) permette l'emissione casuale dei suoni selezionati quando non è selezionata questa modalità i suoni vengono emessi in sequenza.

Questa modalità è raccomandata per evitare che gli uccelli possano sviluppare una forma di adattamento ad un determinato programma

PROBLEMI

SOLUZIONI

| | |
|--|--|
| è acceso ma non emette suoni | 1. controllare la regolazione del volume - 2. controllare la programmazione dei tempi di accensione - 3. controllare che sia selezionata almeno un suono |
| è acceso ma emette sempre lo stesso suono a differenza di quanto selezionato | 1. spegnere l'unità per 30 secondi per resettare |
| non funziona correttamente nella modalità giorno - notte | 1. assicurarsi che la fotocellula non sia ostruita - 2. assicurarsi che la fotocellula non riceva direttamente luce brillante di fronte oppure sul retro |
| funziona male con il collegamento alla batteria 12V (opzione) | 1. controllare le condizioni della batteria 2. spegnere l'unità riconnettere la batteria e attendere 30 secondi prima di accendere nuovamente |