

DISPOZITIV DIGITAL DE ÎNDEPĂRTARE A PASĂRILOR

BIRD XPELLER PRO™

INSTALARE

Informații importante de siguranță:

- Nu instalați dispozitivul pe timp de ploaie sau ninsoare
- Instalarea se face în așa fel încât nici sursa de curent și nici componentele din interior să nu fie expuse la apă sau ninsoare.
- Țineți cont de faptul că sursa de curent a dispozitivului este destinată pentru utilizarea în spații uscate.

BirdXPeller PRO™



- Îndreptați dispozitivul spre zona infestată cu păsări. Așteptați-vă la o acoperire de maxim 4.000 mp a dispersării sunetului. Așezați dispozitivul pe o suprafață plată sau montați-l pe un stâlp din lemn folosind suportul și șuruburile incluse în pachet.

- Atașați o parte a cablului de alimentare în spatele dispozitivului, în dreptul textului POWER. Cealaltă parte trebuie introdusă într-o priză obișnuită. Un cablu opțional pentru baterie poate fi atașat dispozitivului pentru conectarea acestuia la o baterie de 12-volți. Dacă alegeți opțiunea aceasta, conectați mai întâi clema neagră a bateriei la borna negativă și apoi conectați clema roșie a bateriei la borna pozitivă. Atât conexiunea la priza electrică (sau baterie), cât și conectarea cablului de alimentare din interiorul unității de comandă trebuie protejate împotriva scurgerii sau stropirii cu apă. Nu atașați un obiect plin cu lichide pe unitatea de comandă.

- Setați comutatoarele DIP amplasate în partea frontală a carcasei metalice a dispozitivului, (vezi șirul de comutatoare # 1 și șirul de comutatoare # 2) la setările dorite. Consultați secțiunea "Programarea BirdXPeller PRO" pentru informații specifice de programare.

- Setați volumul la minim prin comutarea la setarea LOW.

- Deschideți dispozitivul prin comutarea butonului aflat în partea de sus, dreapta, la INT/EXT.SPKR (poziția de pornire). (Notă: Se poate să dureze câteva secunde până se pornește dispozitivul).

- Ajustați volumul la nivelul dorit.

- Este important ca după închiderea dispozitivului să așteptați cel puțin 60 de secunde până să-l redeschideți.

- Atașați capacul și închideți. Asigurați-vă că capacul este bine închis și nu-l deschideți în timpul ploii sau în alte condiții care ar expune interiorul unității de comandă la apă.

PROGRAMAREA BIRDXPPELLER

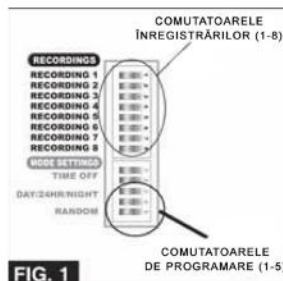


FIG. 1

Pentru programarea dispozitivului BirdXPeller PRO aveți nevoie de o șurubelniță mică, o scobitoare sau alt obiect ascuțit și rigid pentru a putea mișca comutatorul în poziția dorită (vezi FIG. 1).

Comutatoarele sunt amplasate în colțul din dreapta jos al feței (în interiorul capacului frontal transparent). Un comutator este PORNIT atunci când este deplasat în partea dreaptă. Comutatorul este OPRIT dacă este mutat în partea stângă.

PROGRAMAREA ÎNREGISTRĂRILOR

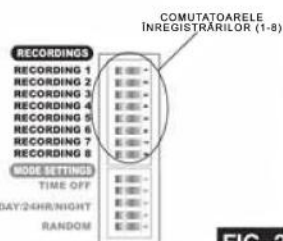


FIG. 2

Înregistrările păsărilor se pot activa din primul șir de 8 comutatoare (vezi FIG. 2). Fiecare comutator are un număr al înregistrării, aflat în partea stângă, ce corespunde cu descrierea păsării listată pe

eticheta aflată sub capacul dispozitivului în partea de jos frontală. Acestea sunt:

- | | |
|-------------|--------------------------|
| 1. Mierlă | 5. Corb |
| 2. Cioară | 6. Pasăre prădătoare I |
| 3. Graur | 7. Pasăre prădătoare II |
| 4. Cormoran | 8. Pasăre prădătoare III |

DISPOZITIV DIGITAL DE ÎNDEPĂRTARE A PASĂRILOR

BIRD XPELLER PRO™

Pentru cele mai bune rezultate, alegeți o combinație între sunetele pasărilor prădătoare și sunetele pasărilor stresate care strigă după ajutor sau avertizează celelalte păsări de prezența pasărilor prădătoare.

SETAREA COMUTATOARELOR DE PROGRAMARE A DISPOZITIVULUI

BirdXpeller PRO™

Comutatoarele pentru programare sunt cele 5 aflate la sfârșit (vezi FIG. 3) din

ultimul șir de comutatoare. Acestea

setează diferite moduri de operare a dispozitivului, precum: durata de timp între

sunetele pasărilor stresate, când este funcțional dispozitivul

(doar ziua (DAY), doar noaptea (NIGHT) sau 24 de ore din 24, sau dacă dispozitivul va funcționa normal sau aleatoriu (RANDOM)).

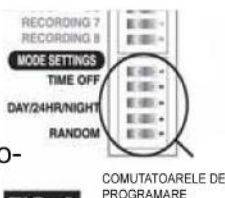


FIG. 3 COMUTATOARELE DE PROGRAMARE

COMUTATOR FUNCȚIE

- | | |
|---|---|
| 1 | Setează Time Off (inactivitate) |
| 2 | Setează Time Off (inactivitate) |
| 3 | Setează perioada de activitate |
| 4 | Setează perioada de activitate |
| 5 | Pornește modul RANDOM (aleatoriu) ON/OFF (pornit/oprit) |

SETAREA COMUTATOARELOR TIME OFF

Setarea perioadei de inactivitate este disponibilă prin cele două comutatoare Time Off aflate sub cele 8 comutatoare care vă permit alegerea sunetelor (vezi FIG. 4)

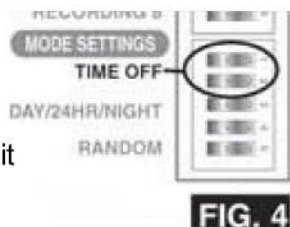


FIG. 4

Dispozitivul nu va emite sunete timp de câteva secunde sau minute, între sunetele pasărilor înregistrate, atunci când unitatea este setată pe unul din diferitele moduri Time-Off. Setarea TEST este potrivită testării și nu este recomandată pentru succesul pe termen lung. Dispozitivul va emite toate sunetele selectate (atât în ordine secvențială cât și în ordine non-secvențială, funcție de modul RANDOM), apoi va trece într-o stare de inactivitate. Această stare de inactivitate depinde de setările comutatoarelor Time Off și RANDOM.

Dacă dispozitivul funcționează în modul Random, acesta va întârzia să emită sunete oricât de la valoarea minimă la valoarea maximă pentru setarea Time-Off. Dacă dispozitivul nu este în modul Random, acesta va întârzia emiterea sunetelor doar atât cât este setată valoarea minimă. Pentru setarea Time Off (perioadă de inactivitate), ajustați primele două comutatoare din șirul de 5 comutatoare.

COM. 1	COM. 2	TIME OFF (perioadă de inactivitate)
ON	OFF	Test (17-50 sec.)
OFF	ON	Medium (1-4 min.)
ON	ON	Long (5-10 min.)
OFF	OFF	X Long (10-30 min.)

SETAREA TIMPULUI DE FUNCȚIONARE

Cele două comutatoare pentru setarea timpului de funcționare al dispozitivului sunt localizate imediat după comutatoarele Time Off (vezi FIG. 5).



FIG. 5

Dispozitivul va funcționa doar ziua (setarea DAY), doar noaptea (NIGHT), sau 24/24. Însă, celulele voltaice sunt foarte sensibile la lumini puternice. Pentru funcționarea corectă a dispozitivului este necesară evitarea expunerii la lumină artificială a părții frontale a dispozitivului. Pentru a seta perioada de activitate a dispozitivului, ajustați comutatoarele 3 și 4 precum:

COM. 3	COM. 4	PERIOADĂ DE ACTIVITATE
ON	OFF	Doar ziua
OFF	ON	24/24
ON	ON	Doar noaptea
OFF	OFF	Doar noaptea

FUNCȚIONAREA ALEATORIE (RANDOM)

Ultimul comutator din al doilea șir este destinat activării modului Random (aleatoriu) de emisie a sunetelor (FIG. 6).

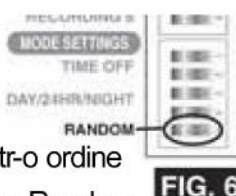


FIG. 6

Dispozitivul va emite sunetele selectate într-o ordine aleatorie atunci când este activată opțiunea Random. Modul de funcționare aleatoriu (RANDOM) este recomandat pentru a împiedica adaptarea pasărilor la un model predictibil al sunetelor. Pentru a configura dispozitivul în modul Random:

COM. 5	MODUL ALEATORIU (RANDOM)
ON	Random mode ON / Pornit
OFF	Random mode OFF / Oprit

DISPOZITIV DIGITAL DE ÎNDEPĂRTARE A PASĂRILOR

BIRD XPELLER PRO™

EXEMPLE DE PROGRAMARE

COM. ÎNREGISTRĂRI: REZULTAT:
1, 3, 5 și 6 spre ON Înregistrările pasărilor 1, 3, 5 și 6 sunt redate conform programării.

COMUTATOR MOD PROGRAMAT

1 = OFF
2 = ON (mediu), o dată la 1 până la 4 minute
3 = ON
4 = OFF Funcționare doar pe timpul zilei
5 = ON Funcționare aleatorie, non-secvențială



SETAREA VOLUMULUI

Dispozitivul este prevăzut cu un întrerupător reglabil al volumului, poziționat în partea frontală. Rotind întrerupătorul spre LOW, volumul sunetului va scădea, iar HIGH va crește puterea sunetului.

ATENȚIE: Unitatea poate fi inactivă, din cauza aceasta trebuie să aveți grijă când rotiți comutatorul. Se poate reactiva la un nivel al sunetului foarte înalt, ceea ce vă poate afecta permanent auzul.

COM. PORNIRE (INT/EXT. SPKR)

Comutatorul permite dispozitivului să funcționeze. Învărte comutatorul spre poziția INT/EXT. SPKR (ON) pentru a deschide dispozitivul. Dispozitivul devine funcțional și va emite sunete atât din difuzoarele proprii cât și din difuzoarele externe opționale. Dacă doriți să folosiți doar boxele externe, atunci comutați pe EXT.SPKR.

Dacă închideți dispozitivul, așteptați cel puțin 30 de secunde înainte de repornire pentru a permite resetarea componentelor. Pentru a închide cu total dispozitivul, scoateți din ștecherul din priză sau deconectați cablul din bateria de 12-volți.

FUNȚIONARE IMPROPRIE

PROBLEMĂ	SOLUȚIE
Dispozitivul este pornit, dar nu se aud sunete	<ul style="list-style-type: none">• Verifică setările sunetului• Verifică setările de programare a timpului• Asigură-te că cel puțin o pasăre este selectată.
Dispozitivul este deschis dar se aude o singură pasăre în continuu	<ul style="list-style-type: none">• Resetează dispozitivul; oprește-l pentru 30 de secunde și deschide-l din nou.
Dispozitivul nu funcționează cum trebuie în modul Day (zi) sau Night (noapte)	<ul style="list-style-type: none">• Verificați ambele setări• Fiți sigur că celulele voltaice nu sunt acoperite• Fiți sigur că celulele voltaice nu sunt afectate de lumini puternice aflate în fața sau în spatele dispozitivului
Dispozitivul nu funcționează cum trebuie când este conectat la bateria de 12 volți	<ul style="list-style-type: none">• Verificați starea bateriei• Închideți dispozitivul și apoi scoateți bateria, așteptați 30 de secunde, atașați bateria și deschideți din nou dispozitivul.

DISPOZITIV DIGITAL DE ÎNDEPĂRTARE A PASĂRILOR

BIRD XPELLER PRO™

MODIFICAREA CU SUCCES PE TERMEN LUNG A COMPORTAMENTULUI

Pentru a avea succes în alungarea păsărilor, folosirea dispozitivului necesită timp. Anularea obiceiurilor păsărilor dăunătoare poate să necesite câteva zile sau săptămâni. Urmați toate sugestiile pentru o eficacitate maximă. Testele instant nu simulează condițiile naturale și nu oferă un indiciu despre succesul dispozitivului în legătură cu infestarea.

PREGĂTIȚI-VĂ PENTRU ȚINEREA ÎN CONTROL A PĂSĂRILOR DĂUNĂTOARE

De 40 de ani Bird-X, Inc. este recunoscută în întreaga lume ca lider în controlarea păsărilor dăunătoare. Am devenit experți prin experiența vastă și cercetarea continuă. Ca rezultat, suntem bucuroși să analizăm problemele și să facem recomandări bazate pe situația și nevoile fiecărui client. În plus, oferim următoarele recomandări pentru rezultate cât mai bune, chiar înainte de pornirea dispozitivului digital de îndepărtare a păsărilor.

Eliminați stimulentele. Curățați zona de toate urmele păsărilor: cuiburi, pene, excremente, păsări moarte și miros rezidențial. Deoarece păsările și excrementele lor pot produce multe boli, aveți grijă deosebită când le îndepărtați. Nu respirați și nu intrați în contact direct cu acestea. Dacă aveți întrebări despre cum să faceți acest lucru în siguranță, consultați un expert. (Păsările adulte se pot întoarce la cele mai tinere, pentru a le proteja sau pentru a le ajuta să părăsească zona.) Îndepărtați scurgerea alimentelor, gunoii menajer, materiale folosite pentru crearea cuiburilor și alte obiecte atrăgătoare păsărilor.

BirdXPeller PRO™

Inspectați păsările pentru a determina modelele de zbor și de timp, intrările și ieșirile, precum și obiceiurile de cuibărit, hrănire și împerechere. Aceste lucruri vor determina amplasarea dispozitivului, direcția difuzorului și timpul de funcționare pe care ar trebui să-l alegeți. Faceți presupuneri educate cu privire la locul unde vor pleca păsările atunci când sunt alungate din zona infestată și luați în considerare unități suplimentare pentru a acoperi aceste zone.

Mențineți un mediu curat și în schimbare. Curățați periodic zona de cuiburi și excremente, mutați sau re poziționați aparatul, modificați volumul sunetului sau opriți aparatul pentru o perioadă scurtă de timp.

Instalați dispozitivul devreme, înainte de 'sezonul păsărilor', deoarece este mai ușor să păstrați păsările la departare decât să le alungați după ce s-au obișnuit să trăiască în locul respectiv.

Utilizați produsele în mod sinergic. Două sau mai multe tipuri diferite de dispozitive (acest dispozitiv, plus un produs de înfricoșare vizuală (sperietoare de ciori) și / sau un dispozitiv de inhibare a construirii cuiburilor) va produce un efect sinergic - adică, în combinație, produsele vor produce o eficacitate mult mai mare față de un singur fel de produs. Contactați-ne pentru informații despre produsele compatibile.



Bird-X, Inc.

300 N. Oakley Blvd.

Chicago, IL 60612

312.226.2473 • solutions@bird-x.com

EPA Est. No. 075130-OR-001

