



OZON COMPANY S.R.L.

Importator Exclusiv Bird Gard

Adresa: Calea 13 Septembrie, nr 139, sector 5, Bucuresti

Tel / Fax: 0243.266.018

Vanzari: 0769.670.446

Service: 0722.599.311

www.sperietori.ro

Email: office@sperietori.ro

MANUAL DE UTILIZARE BIRD GARD PRO®



Fabricat in S.U.A.



Cuprins

Inainte de instalare	3
Setare si instalare	3
Programarea dispozitivului BG PRO.....	3
Comutatoarele modalitatii de setare.....	4
Comutatoarele de pauza	4
Comutatoarele timpului de functionare	5
Comutatorul de functionare ‘la intamplare’(random).....	5
Exemplu de programare	5
Controlul volumului.....	5
Probleme de functionare	6
Ghid special pentru indepartarea porumbeilor.....	7
Memorii disponibile Bird Gard cu speciile de pasari pentru Romania (8sunete/memorie)	8
Declaratia de Conformitate	15

Inainte de instalare

Kit-ul complet Bird Gard Pro include o unitate de control ce are incorporat un difuzor, elementele de montaj (feronerie) si unitatea de alimentare (transformator de 12 volti) . (Ca optionale sunt disponibile cabluri de alimentare cu clesti tip crocodil; mai puteti opta pentru marirea ariei de acoperire prin suplimentarea cu un difuzor ce se poate conecta la mufa jack din spatele dispozitivului (**Extension Speaker**)).

Deschideti unitatea de control ridicand zavorul din partea dreapta de pe marginea inchizaturii.

Important: asigurati-va ca in momentul in care conectati dispozitivul la unitatea de alimentare aveti comutatorul in pozitia **OFF** (inchis) si ca volumul este setat la nivel minim (**LOW**) (in sens invers acelor de ceasornic) asa cum se vede in **Fig. 1** .



Fig. 1

Setare si instalare

- 1) Folositi feronerie (inclusa in pachet **Fig. 2**) pentru montarea dispozitivului pe un perete, stalp sau alta suprafata verticala directionata exact si la acelasi nivel cu zona afectata.
- 2) Setati comutatoarele de inregistrare, modurile de operare, de intrerupere, timp de operare si operarea la intamplare, la valorile dorite. (Vedeti capitolul Programarea dispozitivului Bird Gard pentru informatii complete referitoare la programarea unitatii de speriat pasari).
- 3) Asigurati-va ca volumul este setat la minimum (**LOW**) rotind comutatorul in sens invers acelor de ceasornic.
- 4) Conectati cablul unitatii de alimentare (a transformatorului) in locul special aflat in sapatele unitatii de control (mufa **Power**).
- 5) Conectati unitatea de alimentare (transformatorul) la o sursa de curent AC de 220V .
- 6) Glisati comutatorul de alimentare din pozitia **OFF** (inchis) in prima pozitie **INT/EXT SPKR**. E posibil sa dureze cateva secunde pana ce unitatea porneste efectiv.
- 7) Ajustati volumul la nivelul dorit. Puneti capacul si inchideti zavorul.
- 8) Dispozitivul pe care l-ati achizitionat permite adaugarea unui difuzor suplimentar si poate emite sunetele impreuna cu difuzorul din fata sau doar cel suplimentar. Pentru a emite pe ambele difuzoare glisati comutatorul in pozitia **INT/EXT SPKR** iar pentru a emite doar celalalt glisati in pozitia **EXT.SPKR ONLY**.

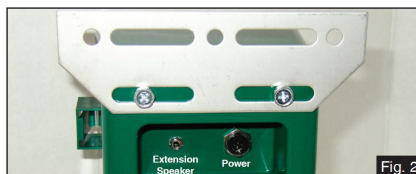
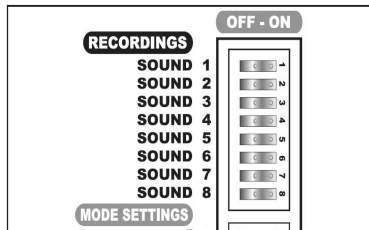


Fig. 2

Daca opriti functionarea dispozitivului (OFF), asigurati-va ca ramane asa aproximativ 30 secunde inainte de a-l porni din nou pentru a permite componentelor electronice sa se reseteze adecvat.

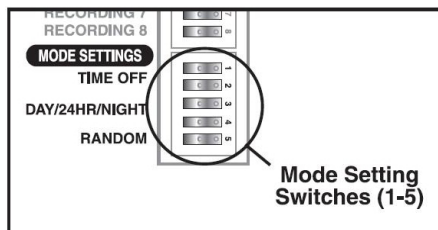
Programarea dispozitivului BG PRO

Pentru programarea dispozitivului veti avea nevoie de o surubelnita mica, o scobitoare sau un alt obiect mic si rigid pentru a pozitiona comutatoarele in locas. Locasul comutatoarelor sunetelor de pasari (in numar de opt - corespondentul speciei de pe eticheta) este randal de taste aflat in partea dreapta a dispozitivului sub **RECORDINGS**. Un comutator este pornit daca este apasat (deplasat spre) in partea dreapta a acestuia (acolo unde este scris **ON** si **DIP**) si este oprit daca este apasata (deplasata spre) partea stanga a acestuia (**OFF**).



Comutatoarele modalitatii de setare

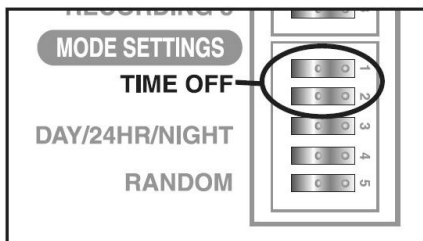
Comutatoarele modului de setare (**MODE SETTINGS**) in numar de 5, configureaza diferitele modalitati de operare, cum ar fi: timpul intre sunetele de alarma/stres pentru pasari, cand va functiona dispozitivul (doar ziua, doar noaptea, 24 ore) si daca unitatea va emite aceste sunete in mod consecutiv sau la intamplare.



Comutator	Mod sau functionare (MODE SETTINGS)
1	Configureaza perioada de pauza
2	Configureaza perioada de pauza
3	Configureaza perioada de functionare (zi/noapte/24ore)
4	Configureaza perioada de functionare (zi/noapte/24ore)
5	Seteaza modul de functionare la intamplare (random) pornit sau oprit

Comutatoarele de pauza

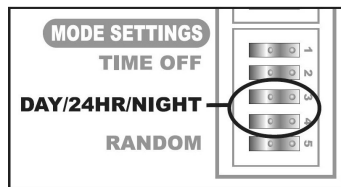
Cele 2 comutatoare de pauza se afla imediat sub comutatoarele de inregistrare din randul de taste. Cand unitatea este setata pe unul din diferitele moduri de pauza, aceasta va intarzia un numar de secunde sau minute intre sunetele inregistrate. Dispozitivul va reda toate inregistrarile selectate (fie secvential sau nesequential, in functie de modul la intamplare) apoi va intra in functiune timpul de pauza. Timpul de pauza depinde de setarile facute in modurile 'pauza' si 'la intamplare'. Daca unitatea functioneaza in modalitatea 'la intamplare', aceasta va intarzia redarea sunetelor in intervalul cuprins intre valoarea minima si valoarea maxima a setarii. Daca unitatea nu functioneaza in modul 'la intamplare', aceasta va intarsia doar valoarea minima. Pentru a configura perioada de pauza (sau intervalul de intarziere) utilizati urmatoarele setari la comutatoarele 1 si 2 din modul de functionare.



Comutator 1	Comutator 2	Perioada de pauza	MOD	MIN	MAX
ON (pornit)	OFF (oprit)	Scurta	Scurt	17sec	50sec
OFF	ON	Medie	Mediu	1.00min	4.15min
ON	ON	Lunga	Lung	5.00min	10.00min
OFF	OFF	Foarte lunga	F. Lung	10.00min	30.00min

Comutatoarele timpului de functionare

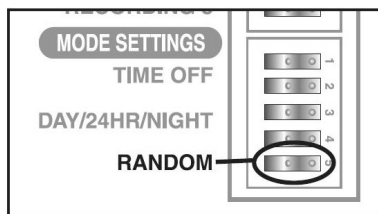
Cele 2 comutatoare ‘Zi/24ore/Noapte’ (Day/24hour/Night) se gasesc in randul de taste imediat sub comutatoarele de pauza (Time-Off). ‘Night Mode’ – unitatea functioneaza in timpul noptii; ‘Day Mode’ – unitatea functioneaza in timpul zilei. Oricum, senzorul de lumina care detecteaza lumina soarelui este sensibil la lumina puternica. Asigurati-va ca nu aveti nici o sursa de lumina puternica indreptata spre dispozitiv deoarece aceasta ar putea afecta functionarea corespunzatoare. In modul 24-hour, unitatea va functiona incontinuu, indiferent ca e zi sau noapte. Pentru a configura perioada de functionare a dispozitivului setati comutatoarele 3 si 4 in ‘Mode function’ (mod functionare) dupa cum urmeaza:



Comutator 3	Comutator 4	Mod
ON	OFF	Doar ziua
OFF	ON	24ore
ON	ON	Doar noaptea
OFF	OFF	Deasemeni doar noaptea

Comutatorul de functionare ‘la intamplare’(random)

Comutatorul de functionare ‘la intamplare’ este ultimul de jos din randul de taste. Functionarea in mod ‘la intamplare’ inseamna redarea la intamplare a sunetelor selectate in ordine nescquentiala. Cand dispozitivul nu functioneaza in acest mod, acesta va reda inregistrările selectate in ordine scquentiala. Modul ‘la intamplare’ este recomandat pentru a evita ca pasarile sa se adapteze la un sablon presetat de sunete. Pentru functionarea in acest mod (random), setati comutatorul 5 dupa cum urmeaza:



Comutator 5	MOD
ON	Pornit mod “la intamplare”
OFF	Oprit mod “la intamplare”

Exemplu de programare

Comutatoare de inregistrare **Rezultate**
 1,3,5 si 6 in pozitia ON (pornit) Reda pasarile 1,3,5 si 6

Comutatoare mod

- 1= pozitia OFF (oprit)
- 2= pozitia ON (pornit) (mediu) la fiecare 1-4 minute
- 3= pozitia ON
- 4= pozitia OFF functioneaza doar in timpul zilei
- 5= pozitia ON la intamplare, in ordine nescquentiala

Controlul volumului

Dispozitivul are un cadran de control al volumului pe partea frontala a acestuia. Prin rotirea cadranelui spre ‘low’ (volum scazut) va rezulta un sunet foarte redus ca volum iar prin rotirea cadranelui spre ‘high’ (volum ridicat) va rezulta o crestere a sunetului.

Atentie: Aveti grija cand rotiti cadranul din moment ce dispozitivul care ar putea fi in stare inactiva in acel moment sa se reactiveze la un nivel foarte ridicat al sunetului care ar putea sa fie dureros pentru urechile dumneavoastra.

Probleme de functionare

Problema	Solutia
Dispozitivul este pornit dar nu se aude niciun sunet	Verificati setarile volumului. Verificati setarile timpului de functionare. Verificati ca cel putin un sunet al unei pasari sa fie redat.
Dispozitivul este pornit, dar reda sunetul unei singure pasari in continuu, indiferent de setari	Resetati dispozitivul prin oprirea acestuia timp de 30 de secunde si pornirea din nou a acestuia.
Dispozitivul nu functioneaza cum trebuie in modul 'zi' sau 'noapte'	Verificati din nou setarile comutatorului 'mod' (mode). Asigurati-va ca senzorul de lumina sa nu fie obstructionat. Asigurati-va ca senzorul sa nu fie afectat de lumini puternice in partea din fata sau din spate a dispozitivului.
Dispozitivul nu functioneaza corect cand este conectat la bateria de 12 volti	Verificati starea bateriei. Opriti functionarea dispozitivului prin trecerea comutatorului in pozitia OFF. Reconectati bateria, asteptati 30 de secunde, apoi porniti dispozitivul din nou.

ATENTIE!

**NU FOLOSITI ALTE TIPURI DE ADAPTOARE DECAT CELE ORIGINALE BIRD GARD
DEFECTIUNILE CAUZATE DE ADAPTOARE NECONFORME NU FAC OBIECTUL
GARANTIEI!**

ACCESORII OPTIONALE:



DIFUZOR EXTERN



PANOU SOLAR 5W



CABLURI ACUMULATOR CU
CLESTI TIP CROCODIL



Bird Gard
LLC

Ghid special pentru indepartarea porumbeilor

Se recomanda proceduri constante si intense pentru obtinerea rezultatelor optime privind inlaturarea porumbeilor din zonele afectate.

Dispozitivul Bird Gard pe care l-ati achizitionat este special conceput pentru indepartarea porumbeilor folosind sunete caracteristice pasarilor de prada in combinatie cu sunete de hartuiala care duc la discomfortul porumbeilor din zona pe care doriti sa o protejati. Prin aceasta metoda aparatul perturba sistemul nervos al porumbeilor, lucru care duce la imposibilitatea de a actiona in mod normal. Aparatul nu emite sunete cu pasari in agonie. In procesul de indepartare a porumbeilor, fiind pasari carnivore, astfel de sunete ii pot indemna sa se hraneasca cu pasari moarte sau in descompunere, sau chiar cu alti porumbei.

Intrucat porumbeii sunt pasari greu de inlaturat cu un caracter specific, intregul proces dureaza in medie intre 4 si 6 saptamani. Exista posibilitatea ca porumbeii sa prezinte rezistenta fata de sunetele emise de acest dispozitiv si chiar sa se aseze pe sau in preajma aparatului pentru o anumita perioada. **Utilizatorii acestui aparat trebuie sa se implice activ in acest proces, prin inlaturarea cuiburilor porumbeilor sau oricaror surse de hrana care ii pot atrage. In fazele incipiente ale acestei proceduri, utilizatorii pot fi nevoiti sa utilizeze si alte metode comune traditionale pentru indepartarea pasarilor.**

Memorii disponibile Bird Gard cu speciile de pasari pentru Romania (8sunete/memorie)

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
4	1	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	2	Eurasian Blackbird	Turdus merula	Mierla neagra
	3	American Robin	Turdus migratorius	Mierla calatoare
	4	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	5	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	6	Common Grackle	Quiscalus Quiscula	-
	7	Sparrow Hawk	Accipiter Nisus	Uliu pasasar
	8	Eurasian Buzard	Buteo Buteo	Sorecarul comun
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
23	1	American Crow Danger	Corvus Brachyrhynchos	Cioara sunet de pericol
	2	American Crow Distress	Corvus Brachyrhynchos	Cioara sunet de agonie
	3	Common Raven	Corvus Corax	Corbul comun
	4	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	5	Black-Billed Magpie	Pica Pica	Cotofana
	6	Common Grackle	Quiscalus Quiscula	-
	7	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	8	Red Winged Blackbird	Agelaius Phoeniceus	-
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
28 Vrabii	1	Electronic Scarecrow 1	Sunet electronic de hartuire	
	2	Electronic Scarecrow 2	Sunet electronic de hartuire	
	3	Flower Fruit Scarer	Sunet electronic de hartuire	
	4	Flower Fruit Scarer	Sunet electronic de hartuire	
	5	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	6	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	7	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	8	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
29	1	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	2	Eurasian Blackbird	Turdus Merula	Mierla neagra
	3	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	4	Common Grackle	Quiscalus quiscula	-
	5	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	6	Electronic Scarecrow 1	Sunet electronic de hartuire	
	7	Electronic Scarecrow 2	Sunet electronic de hartuire	
	8	Screech	Sunet electronic de hartuire	

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
35	1	Electronic Scarecrow 1	Sunet electronic de hartuire	
	2	Electronic Scarecrow 2	Sunet electronic de hartuire	
	3	Screech	Sunet electronic de hartuire	
	4	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	5	Ring-billed Gull	Larus Delawarensis	Pescarusul sur mare
	6	Eurasian Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	7	Eurasian Buzzard	Buteo-Buteo	Sorecarul comun
	8	Sparrowhawk	Accipiter Nissus	Uliu pasasar
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
40 Grauri	1	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	2	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	3	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	4	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	6	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graulul
	7	Sharp Shinned Hawk	Accipiter Striatus	-
	8	Cooper's Hawk	Accipiter Cooperii	-
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
42 Porumbei	1	Electronic Scarecrow 1	Sunet electronic de hartuire	
	2	Electronic Scarecrow 2	Sunet electronic de hartuire	
	3	Screech	Sunet electronic de hartuire	
	4	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graul
	6	Sharp Shinned Hawk	Accipiter Striatus	-
	7	Cooper's Hawk	Accipiter Cooperii	-
	8	Sparrowhawk	Accipiter Nissus	Uliu pasasar
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
48	1	C. Crow Distress	Cioara sunet de agonie	
	2	C. Crow Danger	Cioara sunet de pericol	
	3	Raven	Corvus Corax	Corb
	4	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semantura
	5	Eurasian Buzzard	Buteo-Buteo	Sorecarul comun
	6	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
	7	Northern Goshawk	Accipiter gentilis	Uliul porumbar
	8	Sharp Shinned Hawk	Accipiter Striatus	-

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
49	1	American Crow Danger	Corvus Brachyrhynchos	Cioara sunet de pericol
	2	American Crow Distress	Corvus Brachyrhynchos	Cioara sunet de agonie
	3	Common Raven	Corvus Corax	Corbul comun
	4	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	6	Eurasian Blackbird	Turdus Merula	Mierla neagra
	7	Eurasian Buzzard	Buteo Buteo	Sorecarul comun
	8	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
54	1	Herring Gull	Larus Argentatus	Pescarusul argintiu
	2	Black-headed gull	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	3	Common Gull	Larus Canus	Pescarusul sur
	4	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	6	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
	7	Eurasian Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	8	Zeearend	Haliaeetus Leucocephalus	Vulturul plesuv
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
57	1	Black-headed Gull 01-1	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	2	Common Gull	Larus Canus	Pescarusul sur
	3	Black-headed Gull 01-4	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	4	Northern Lapwing	Vanellus Vanellus	Nagit
	5	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
	6	Northern Lapwing	Vanellus Vanellus	Nagit
	7	Eurasian Buzzard 10-1	Buteo Buteo	Sorecarul comun
	8	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
58	1	Herring Gull 12-1	Larus Argentatus	Pescarusul argintiu
	2	Common Gull 02-3	Larus Canus	Pescarusul sur
	3	Common Gull 02-4	Larus Canus	Pescarusul sur
	4	Black headed Gull 01-4	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	5	Black headed Gull 01-5	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	6	Special Signal 00-1	Sunet electronic de stres	
	7	Common Gull 02-1	Larus Canus	Pescarusul sur
	8	Northern Goshawk 26-1	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
63	1	Mallard 25-1	Anas Platyrhynchos	Rața mare
	2	Northern Goshawk 26-1	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	3	House Sparrow 09-1	Passer Domesticus	Vrabia de casa
	4	European Hobby 13-1	Falco Subbuteo	Soimul randunelelor
	5	Long-Eared Owl	Asio Otus	Ciuful de padure
	6	Black Headed Gull 01-3	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	7	Tree Swift Swallow	Tachycineta Bicolor	Randunica de copac
	8	House Martin 35-1	Delichon Urbica	Lastun de casa
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
71	1	Herring Gull	Larus Argentatus	Pescarusul argintiu
	2	Black Headed Gull	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	3	Common Gull 02-02	Larus Canus	Pescarusul sur
	4	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	6	Black-Billed Magpie	Pica Pica	Cotofana
	7	Northern Goshawk 26-1	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	8	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
73 Randunele	1	Tree Swallow	Tachycineta bicolor	Randunica de copac
	2	Red Winged Blackbird	Agelaius phoeniceus	Mierla cu aripi rosii
	3	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graur
	4	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia de casa
	5	Tree Swallow	Tachycineta bicolor	Randunica de copac
	6	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	7	Cooper's Hawk	Accipiter Cooperii	-
	8	Sharp Shinned Hawk	Accipiter Striatus	-
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
74	1	Electronic Scarecrow #1	Sunet electronic de hartuire	
	2	Screech	Sunet electronic de hartuire	
	3	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	4	Raven	Corvus Corax	Corb
	5	Common Crow Danger	Corvus Frugilegus	Cioara sunet de pericol
	6	Sparrowhawk	Accipiter Nissus	Uliu pasasar
	7	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	8	No. Eurasian Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
84	1	Eurasian Blackbird 1	Turdus Merula	Mierla neagra
	2	Song Thrush 1	Turdus Philomelos	Sturz cantator
	3	European Hobby 13-1	Falco Subbuteo	Soimul randunelelor
	4	Fieldfare	Turdus Pilaris	Sturzul cocosar
	5	Sparrowhawk	Accipiter Nissus	Uliu pasasarar
	6	Eurasian Blackbird 2	Turdus Merula	Mierla neagra
	7	European Starling 08-1	Sturnus Vulgaris	Graur
	8	Song Thrush 2	Turdus Philomelos	Sturz cantator
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
86	1	Northern Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	2	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	3	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	4	Common Raven	Corvus Corax	Corb
	5	Northern Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	6	Rook	Corvus frugilegus	Cioara de semanatura
	7	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	8	Common Raven	Corvus Corax	Corb
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
89	1	Black headed Gull 01-1	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	2	Black headed Gull 01-4	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	3	Black headed Gull 01-5	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	4	Yellow-legged Gull 2-1	Larus Michahellis	Pescarusul cu picioare galbene
	5	Yellow-legged Gull 2-1	Larus Michahellis	Pescarusul cu picioare galbene
	6	Northern Goshawk 26-1	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	7	Rook	Corvus frugilegus	Cioara de semanatura
	8	European Starling 08-1	Sturnus Vulgaris	Graurul
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
90 Grauri	1	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	2	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	3	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	4	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	6	Red Tailed Hawk	Buteo Jamaicensis	-
	7	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul Calator
	8	Sharp Shinned Hawk	Accipiter striatus	-

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
94 Grauri Sturzi	1	Fieldfare	Turdus Pilaris	Sturzul cocosar
	2	Eurasian Blackbird	Turdus Merula	Mierla neagra
	3	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	4	Fieldfare	Turdus Pilaris	Sturzul cocosar
	5	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	6	European Starling	Sturnus Vulgaris	Graurul
	7	American Robin	Turdus Migratorus	Sturz cu piept rosu
	8	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
100	1	Rook	Corvus frugilegus	Cioara de semanatura
	2	European Starling 08-1	Sturnus Vulgaris	Graurul
	3	Herring Gull	Larus Argentatus	Pescarusul argintiu
	4	Black headed Gull	Larus Ridibundus	Pescarusul razator
	5	Black-Billed Magpie	Pica pica	Cotofana
	6	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	7	Sparrowhawk	Accipiter nissus	Uliu pasarar
	8	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
112	1	European Starling	Sturnus vulgaris	Graur
	2	House Sparrow	Passer Domesticus	Vrabia
	3	Black-Billed Magpie	Pica pica	Cotofana
	4	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	5	Common Raven	Corvus Corax	Corbul
	6	Eurasian Blackbird	Turdus merula	Mierla neagra
	7	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	8	Sparrowhawk	Accipiter nissus	Uliu pasarar
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
119	1	Black-Billed Magpie	Pica pica	Cotofana
	2	Rook	Corvus Frugilegus	Cioara de semanatura
	3	Common Raven	Corvus Corax	Corbul
	4	American Crow Danger	Cioara sunet de pericol	
	5	American Crow Distress	Cioara sunet de agonie	
	6	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
	7	Northern Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar
	8	Eurasian Buzzard	Buteo-Buteo	Sorecarul comun

Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
124	1	Black Headed Gull	Larus ridibundus	Pescarusul razator
	2	Herring Gull	Larus argentatus	Pescarusul argintiu
	3	Common Gull	Larus canus	Pescarusul sur
	4	European Starling	Sturnus vulgaris	Graurul
	5	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	6	Sparrowhawk	Accipiter nisus	Uliul pasasar
	7	Electronic Scarecrow #1	Sunet electronic de hartuire	
	8	Screech	Sunet electronic de hartuire	
Memorie Nr.	Sunet nr.	Specia: Denumirea in engleza	Specia: Denumirea in latina	Specia: Denumirea in romana
145	1	European Starling	Sturnus vulgaris	Graur
	2	European Starling	Sturnus vulgaris	Graur
	3	European Starling	Sturnus vulgaris	Graur
	4	European Starling	Sturnus vulgaris	Graur
	5	Sparrowhawk	Accipiter Nisus	Uliul pasasar
	6	Common Kestrel	Falco Tinnunculus	Vanturelul rosu
	7	Peregrine Falcon	Falco Peregrinus	Soimul calator
	8	Northern Goshawk	Accipiter Gentilis	Uliu porumbar

Declaratia de Conformitate

Producatorul: Bird Gard, LLC

Adresa producatorului: P.O. Box 1690
254 West Adams Ave.
Sisters, Oregon 97759 U.S.A.
Telephone: +541-549-0205
Fax: +541-549-5286

Declara ca produsul:

Numele produsului: Bird Gard Pro
Model numar: 0033
Descrierea produsului: Dispozitiv electronic pentru indepartarea pasarilor

Se conformeaza urmatoarelor directive:

EMC:

EMC Directive 89/336/EEC

Imunitate radiata:

EN 50082-1:1994

IEC 1000-4-2; Descarcare Electrostatica

IEC 1000-4-3:1994; 3 V/M, 27-500 MHz, 80% Amplitude Modulated; Clasa 2

IEC 1000-4-4:1995; +/- 1000 V; Nivel 2; Clasa 1

Emisii transmise si radiate

EN 50081-1:1992

EN 55022 Group 1, Class B



Todd Weitzman
Presedinte Bird Gard LLC



www.sperietori.ro