

Rezime

Podaci o dokumentaciji ............................................1

Uvod .....................................................................2

Opšte informacije ....................................................2

Oprema i specijalni pribor ........................................2

Montaža................................................................ 3

Uključivanje/isključivanje .........................................3

Tasteri uređaja .......................................................3

Simboli na ekranu ..................................................4

Izbor vrste zova..................................................... 4

Podesite jačinu zvuka ..............................................5

Reprodukcija/uređivanje prilagođene liste ..................5

Postavke menija .....................................................5

tF – Vreme rada .......... ...........................................5

t – Vreme pauze ...................................................5

rd – Nasumično .......................................................6

LS – Podešavanje svetlosnog senzora......................... 6

DS - Dan/Noć/Kontinuirano....................................... 6

S – Izbor zvučnika ............................................... 7

DL – Podešavanje osvetljenosti ekrana........................ 7

EH - IZLAZ ..............................................................7

Resetovanje fabričkih podataka ..................................7

Saveti za napajanje uređaja .......................................7

Saveti za pripremu za montažu ...................................7

Saveti za rad na selu, vinogradima i njivama gde se uzgajaju usevi ......................................................................8

Saveti za stambenu upotrebu radi zaštite

domova, fotonaponskih ploča i krovova.........................9

Razlika između elektronskih i prirodnih zvukova BS-20L

čip ..........................................................................9

Održavanje ..............................................................10

Srpski

Podaci o dokumentaciji

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre instalacije, upotrebe ili održavanja uređaja.

Ova dokumentacija se mora čuvati na bezbednom mestu kako bi se omogućilo očuvanje i konsultacije i mora se smatrati sastavnim delom proizvoda i pratiti ga u slučaju prodaje.

Priručnik se mora održavati u dobrom stanju; u slučaju gubitka ili propadanja zatražite kopiju od proizvođača.

Ilustracije u ovom priručniku služe samo za informaciju i nisu obavezujuće. Proizvođač zadržava pravo izmene sadržaja ovog uputstva bez prethodne najave.

Specifikacije uređaja su podložne promeni bez prethodne najave zbog stalnog poboljšanja i usavršavanja. Stoga, ova dokumentacija može imati male razlike u pogledu karakteristika proizvoda.

U razumevanju sadržaja u vezi sa ovim dokumentom mora se upućivati na originalni italijanski izvorni jezik.

Oprema i specijalni pribor

BS-20L uključuje sledeće komponente:

- Akustični rasterivač BS-20L.

- Kabl za napajanje sa klemama za povezivanje baterije od 12V.

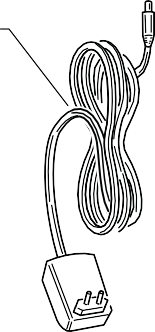
- Zaštita uređaja.

- Komplet matica i vijaka za montažu štitnika i za ugradnju uređaja.

- Baterija 12 V, 1 A (dolazi sa BS-20L A).

A black and white photo of a guitar

Description automatically generated with low confidenceA close-up of a car engine

Description automatically generated with low confidence

Proizvođač obezbeđuje kupcu specijalne dodatke za završetak montaže koristeći proizvode visokog kvaliteta.

- Horn mod. 90-MP-AL-05: njegova mala težina i mala veličina čine ovaj rasterivač štetočina veoma prilagodljivim dodatkom. Spoljni zvučnik pogodan za stambenu upotrebu za zaštitu krovova, solarnih panela,balkona itd.

- Horn mod. HP - AL-06: usmereni zvučnik sa neodimijumskim magnetom snage do 50 vati, pogodan za poljoprivrednu upotrebu za zaštitu velikih površina zemljišta. Ovaj uređaj vam omogućava da menjate zvukove. Mala horna vam omogućava da emitujete zvuk na takav način da pokrijete kružno područje. Velika usmerena horna vam omogućava da emitujete zvuk na velikoj udaljenosti.

- 10m dug produžni kabl za zvučnike.

2

Uvod

BS-20L nudi efikasno rešenje za kontrolu nad pticama štetočinama u sredinama kao što su farme, sela, vinogradi, aerodromi, luke, fotonaponska postrojenja i privatne kompanije, itd. BS-20L je ekološki prihvatljiv proizvod i ni na koji način ne šteti pticama. Akustično zastrašivanje ptica je efikasan metod za stvaranje stresa i eliminaciju ptica sa svih onih mesta koja zahtevaju zaštitu kao što su farme stoke, površine za uzgoj voća i povrća, vinove loze, maslinjaci, trgovi, balkoni, bašte i uopšte svih onih mesta gde bi ptice štetočine mogle da izazovu ozbiljnu štetu ili uznemiravanje. Da bi se postigao najbolji rezultat, uključeni su pozivi za pomoć i uzbunu, tipični za svaku vrstu, što znači da se mogu postići odlični rezultati. Puštanje zvukova se vrši u nasumično vreme, čime se smanjuje verovatnoća da se ptice naviknu na njega. Ovaj dokument će pružiti korisne informacije o instalaciji, održavanju i optimalnom načinu korišćenja BS-20L u cilju postizanja najboljih rezultata. Aktivno praćenje i upravljanje BIRDSTOP BS-20L i poznavanje navika ptica su preduslovi za trajne rezultate.

Opšte informacije

Instalirajte i koristite uređaj u skladu sa lokalnim propisima. BS-20L je akustično sredstvo odvraćanja i kao rezultat toga može da uznemirava ljude u blizini kada se koristi noću ili tokom sati odmora.

 Pratite uputstva data u uputstvu za pravilnu upotrebu..

Tasteri na uređaju

|  |  |
| --- | --- |
| Dugme | Opis |
|  | Izaberite sledeći zvuk |
|  | Izaberite prethodni zvuk |
|  | Povećajte jačinu zvuka |
|  | Smanjite jačinu zvuka |
| SEL | Izaberite funkciju |
| SET | Potvrdite podešavanje |
| +/- SET | Promenite vrednost podešavanja |

3

Montaža

Koristite priloženi nosač sa zavrtnjem da biste montirali BS-20L na mesto koje je lako dostupno i zaštićeno od vremenskih neprilika. Ne postavljajte ga na zemlju zbog rizika da bude zgažen ili zgnječen.

BS-20L je uređaj koji nije vodootporan; postavite obezbeđeni štitnik tako da bude zaštićen od kontakta sa vodom. Ako to nije moguće zbog instalacionih uslova, obavezno zaštitite uređaj drugim odgovarajućim sredstvima.

Uključivanje/isključivanje

Povežite električne kontakte sa ispravnim polaritetom (crveno = + pozitivno, crno

= - negativno) pre povezivanja BS-20L na spoljnu bateriju od 12V, koja ne dolazi sa uređajem. Zatim povežite drugi kraj kabla na ženski konektor uređaja.

Za model BS-20L A, povežite bateriju od 12 V u utičnicu uređaja i povežite na napajanje.

BS-20L će početi da radi kada se poveže na izvor napajanja. Da biste ga isključili, jednostavno razdvojite kontakte od baterije ili izvucite utikač iz utičnice.

BIRDSTOP BS-20L uređaj je zaštićen od promene polariteta. Da biste sprečili oštećenje i/ili gubitak memorijskih podataka, preporučuje se da prvo isključite uređaj kao što je gore opisano, a zatim razdvojite kontakte od baterije ili izvucite utikač iz utičnice



Izbor vrste zova

Zastrašivač ima ugrađeno 10 vrsta zova i veliki broj unapred podešenih programa prema listi zvukova ili alarma, odabranih u trenutku kupovine. Na gornjoj strani BS-20L nalazi se nalepnica koja sadrži specifičnu listu vrsta zova i unapred instaliranih programa.

Zov ili program se biraju pritiskom na tastere sa strelicama

(▼ TRACK▲ ). Na ekranu se prikazuje odgovarajući broj zvuka kojem prethodi slovo (C = zov ili = program).

Posle 20 sek. neaktivnosti, uređaj isključuje ekran i ulazi u režim uštede energije. Ostaje uključen samo jedan segment levog ekrana koji prikazuje normalnu reprodukciju u rotaciji. Kada uređaj uđe u TIME PAUSE (vreme pauze), levi srednji segment ekrana treperi.

Za sve vrste zova (C1 - C2 - C3 itd.) ugrađene u uređaju, fabrički podešeno vreme rada je 30 sekundi, dok je vreme pauze 1 min. Ova podešavanja se lako mogu prilagoditi vašim potrebama prateći korake u paragrafima tF -PLAY TIME (vreme rada), t- TIME PAUSE (vreme pauze) rd – RANDOM (nasumično).

Unapred učitani programi na uređaju ( 1 - 2 - 3 itd.) kreirani su na osnovu terenskih studija i iskustva proizvođača. Broj i upotreba zvukova varira u zavisnosti od liste koju korisnik može izabrati, u zavisnosti od njegovih specifičnih potreba. Neki programi su kreirani uključivanjem različitih tipova zvukova ili vrsta zova u okviru jednog izbora. Iznenadna promena zvukova u ograničenom vremenskom periodu ima veliki uticaj na ptice štetočine, odvraćajući ih i odbijajući ih.

Prikazani programi predstavljaju različite vrste zova optimizovani sa unapred podešenim vremenima koja se ne mogu menjati jer su kreirani posebno da bi se odbile određene ptice štetočine.

4

4

Simboli na ekranu

|  |  |
| --- | --- |
| Simbol | Opis |
| TF | Vreme rada |
| T | Vreme pauze |
| rd | Nasumično |
| LS | Podešavanje svetlosnog senzora |
| dS | Dan/Noć/Kontinuirano |
| S | Izbor zvučnika |
| DL | Podešavanje osvetljenost ekrana |
| EH | Izađi iz menija |

|  |  |
| --- | --- |
| Simbol | Opis |
| **-** | Trepćući središnji segment levog ekrana označava pauzu |
| 0 | Naizmenična svetlost levog segmenta ukazuje na normalno funkcionisanje |
| C8 | Broj zvuka: C1, C2, C3,... |
| 1 | Broj programa; P1, P2, P3,... |
| n | Noć |
| 0 - 1 | Isključite/uključite uređaj |
| GI | Dan |
| CO | Kontinuirano |
| I | Aktivira samo unutrašnji zvučnik |
| E | Aktivira samo spoljni zvučnik |
| EI | Aktivira i unutrašnji i spoljni zvučnik |
| L | Omogućiti reprodukciju prilagođene sekvence |

2. Pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol tF

3. Pritisnite dugme SET da podesite PLAY TIME (vreme rada).

A picture containing text, clock

Description automatically generated

Pritisnite dugme “+” da povećate vreme reprodukcije ili dugme “–” da smanjite vreme reprodukcije. Fabrički podešeno vreme reprodukcije je 30 sekundi. (01 - 02 - 03 - 04 - 05 označavaju vreme izraženo u desetinama sekundi) - Npr. 04 označava 40 sec.

( 1 - 2 - 3 - 4… označavaju vreme izraženo u minutama). Vreme rada može da varira po potrebi od najmanje 10 sekundi do maksimalno 20 minuta

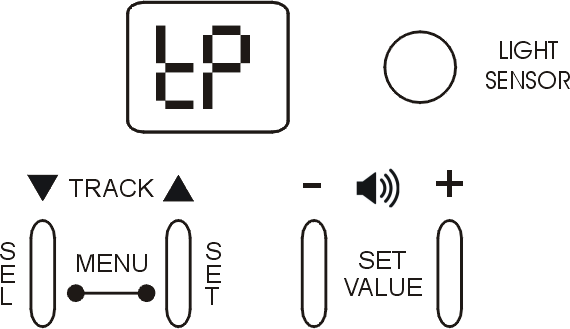
Diagram

Description automatically generated

1. Pritisnite taster SET da potvrdite izbor.
2. Da biste izašli iz menija, pritiskajte dugme SEL sve dok se na ekranu ne pojavi simbol EH (izlaz). Pritisnite dugme SET da potvrdite ili sačekajte dok se uređaj automatski ne vrati na zvuk koji se reprodukovao nakon 10 sekundi.

t – Vreme pauze

1. Sa uključenim ekranom, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET i zadržite najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU.Ako je uređaj u režimu uštede energije, pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.
2. Pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol t.

 5

5

Podešavanje jačine zvuka

Nivo jačine zvuka koji je podešen biće prikazan na desnom displeju (00 min - 15 mak).  Koristite tastere za povećanje/smanjenje jačine zvuka “- +” kako bi podesili jačinu zvuka. Pritisnite dugme “+” da povećate jačinu zvuka ili dugme “-” da smanjite jačinu zvuka.

Reprodukcija/uređivanje prilagođene liste

Funkcija liste vam omogućava da kreirate prilagođenu sekvencu koja varira od najmanje 2 pesme do najviše 5. Pritisnite taster Track ▲ ili ▼ sve dok se “L\*” ne pojavi na ekranu. Ako je uređaj u režimu uštede energije pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.

Istovremeno pritisnite tastere SEL+SET i zadržite najmanje 2 sekunde da biste ušli u režim za uređivanje liste.Prisnite taster Track ▲ ili ▼ da izaberete željenu pesmu koju želite da dodate na listu.

1. Pritisnite taster “+” da potvrdite izbor.
2. Ponovite operaciju od tačke 3 da dodate druge pesme na prilagođenu listu.
3. Kada se izbor pesama završi, reprodukcija liste će početi nakon nekoliko sekundi.

Postavke menija

tF – Vreme rada

1. Sa uključenim ekranom, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET i zadržite najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU. Ako je uređaj u režimu uštede energije pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.

DS - Dan/Noć/Kontinuirano

Zastrašivač je fabrički podešen da odbija ptice štetočine tokom dana od zore do sumraka. Kada je uređaj neaktivan noću, n simbol se pojavljuje na ekranu.

U „noćnom“ režimu, međutim, uređaj je aktivan tokom noćnih sati od sumraka do zore. Tokom dana, kada je uređaj neaktivan, na ekranu se prikazuje „GI“.

Za neprekidan rad tokom svih sati u danu podesite „neprekidni“ režim.

1. Sa uključenim ekranom, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU. Ako je uređaj u režimu uštede energije, pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.
2. Pritiskajte dugme SEL više puta dok se na displeju ne pojavi simbol dS.

Diagram

Description automatically generated

1. Pritisnite dugme SET. Pritisnite dugme “-/+” i podesite vrednost GI za rad samo tokom dnevnih sati, n za rad samo tokom noćnih sati i CO za kontinuirani rad.
2. Pritisnite dugme SET za potvrdu.
3. Da biste izašli iz menija, pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol EH (izlaz). Pritisnite dugme SET da potvrdite ili sačekajte dok se uređaj automatski ne vrati na zvuk koji se reprodukovao nakon 10 sekundi.

6

Icon

Description automatically generated

Maksimalna vrednost 10. Maksimalna osetljivost na svetlost.

„Dnevni“ režim: predviđa pokretanje ujutru i odlaže gašenje tokom noći.„Noćni“ režim: Odlaže večernje pokretanje i predviđa gašenje ujutru.

Vrednost 5. Prosečna osetljivost na svetlost.

Fabričko podešavanje, koje je pogodno za većinu svetlosnih uslova.

Minimalna vrednost 1. Minimalna osetljivost na svetlost.

“Dnevni” režim: Odlaže pokretanje ujutru i predviđa gašenje tokom noći.

„Noćni“ režim: predviđa večernje pokretanje i odlaže gašenje ujutru.

Kada je ekran uključen, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET i zadržite najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU. Ako je uređaj u režimu uštede energije, pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.

A picture containing diagram

Description automatically generated

1.Pritiskajte dugme SEL više puta dok se na displeju ne pojavi simbol LS.

2. Pritisnite dugme SET. Pritisnite dugmad “-/+” da biste postavili vrednost od 0 do 10.

3. Pritisnite dugme SET za potvrdu.

4. Da biste izašli iz menija, pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol EH (izlaz). Pritisnite dugme SET da potvrdite ili sačekajte dok se uređaj automatski ne vrati na zvuk koji se reprodukovao nakon 10 sekundi.

1. Pritiskajte dugme SEL više puta dok se na displeju ne pojavi simbol dL.
2. Pritisnite dugme SET. Pritisnite dugmad “-/+” da biste podesili vrednost od 01(minimalni nivo) do 0 (maksimalni nivo)
3. Pritisnite dugme SET za potvrdu.
4. Da biste izašli iz menija, pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol EH (izlaz). Pritisnite dugme SET da potvrdite ili sačekajte dok se uređaj automatski ne vrati na zvuk koji se reprodukovao nakon 10 sekundi.

EH – Izlaz

Koristite simbol EH da se vratite u glavni meni.

1. Pritisnite dugme SEL dok se na displeju ne pojavi simbol EH.

2. Pritisnite dugme SET za potvrdu.

**Resetovanje fabričkih podataka**

Koristite funkciju resetovanja na fabrička podešavanja da biste vratili BIRDSTOP BS-20L na originalna podešavanja proizvođača.

Pritisnite istovremeno dugmad “SEL” i “+” najmanje 3 sekunde. Broj „88“ će se pojaviti na displeju na nekoliko sekundi da potvrdi resetovanje.

**Saveti za napajanje uređaja**

- Ako se baterija koristi, preporučuje se dobar kapacitet (minimum 7 ampera).Ako ne koristite solarni panel, uverite se da imate rezervnu bateriju i punjač baterija kako biste mogli da zamenite baterije u upotrebi. Ovo obezbeđuje kontinuiranu i dugotrajnu upotrebu uređaja. Ne ostavljajte kablove na zemlji kako biste sprečili njihovo oštećenje ili stajanje na njima i sprečili da se ljudi spotaknu. Nemojte koristiti uređaj sa oštećenim kablom za napajanje. Ako vam je potrebno produžno kablo, koristite kabl sa nominalnim karakteristikama jednakim ili većim od onih koje zahteva uređaj. Kada isključujete ili povezujete kabl za napajanje, koristite utikač i ne vucite kabl.

**Saveti za pripremu za montažu**

- Obratite pažnju na navike ptica i njihove reakcije. Proverite putanje leta i podesite položaje zvučnika tako da polje rada uređaja bude usmereno da se suprotstavi uobičajenim putevima štetočina

7

S – Izbor zvučnika

Dok puštate pesme, koristite ovaj meni da izaberete i omogućite zvučnike. Tri opcije su: samo unutrašnji zvučnik, samo eksterni zvučnik ili oba zvučnika u isto vreme.

1. 1. Sa uključenim ekranom, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU. Ako je uređaj u režimu uštede energije, pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.
2.  Pritiskajte dugme SEL više puta dok se ne pojavi S simbol na ekranu.
3. Pritisnite dugme SET. Unesite vrednost I da biste omogućili samo unutrašnji zvučnik. Unesite vrednost E da biste omogućili samo spoljni zvučnik. Unesite vrednost EI da biste omogućili oba zvučnika. Pritisnite dugmad “-/+” da biste podesili željenu vrednost.

Icon

Description automatically generated Vrednost I omogućava samo unutrašnji

A picture containing text

Description automatically generated Vrednost E omogućava samo spoljni

Text

Description automatically generated with low confidence Vrednost EI omogućava oba zvučnika.

1. Pritisnite dugme SET za potvrdu.
2. Da biste izašli iz menija, pritiskajte dugme SEL više puta dok se na ekranu ne pojavi simbol EH (izlaz). Pritisnite dugme SET da potvrdite ili sačekajte dok se uređaj automatski ne vrati na zvuk koji se reprodukovao nakon 10 sekundi.

DL – Podešavanje osvetljenosti ekrana

Koristite ovu postavku da promenite osvetljenost osvetljenja ekrana sa minimalnog nivoa od 1 do maksimalnog nivoa od 9.

1. Sa uključenim ekranom, istovremeno pritisnite tastere SEL+SET najmanje 2 sekunde da biste ušli u SETUP MENU. Ako je uređaj u režimu uštede energije, pritisnite bilo koji taster da biste uključili ekran.

* A picture containing text

  Description automatically generatedZapamtite da se većina ptica približava spoljašnjim granicama područja useva i koristi drveće da se gnezdi, sakrije, zaštiti i posmatra. Postavite zvučnike malo unutar granice useva i usmerite ih PREMA SPOLJA gde god je to moguće.
* Sistem se mora redovno pomerati, izbegavajte da ga predugo ostavljate na istom mestu.
* Svako živo biće će učiniti sve da dobije hranu. Krajem leta, mnoge mlade ptice rođene tokom ove sezone već su u stanju da same traže hranu. Većina njih će gladovati tokom zime. U nekim slučajevima, usevi su odlična prilika za „laku“ hranu. Ovo je ključno vreme za zaštitu useva. U ovoj situaciji može biti korisno pojačati sistem BS-20L tako što ćete ga više koristiti, redovno menjati zvukove ili premeštati mobilnu jedinicu (ako je dostupna) na nove pozicije. Zapamtite da je rasterivač BS-20L uređaj koji zahteva posvećenost da bi se postigao najbolji rezultat.

- Obično nije dovoljno samo instalirati ga na početku sezone.

- Nikada nemojte dozvoliti da se testo raspline! Jednom kada ptice stignu na useve i imaju dobru hranu, teška je bitka da ih se rešimo. Znati da ima hrane znači da neće lako nestati.

8

**Saveti za rad na selu, vinogradima i njivama gde se uzgajaju usevi**

**Diagram

Description automatically generated**

- Ako je područje sa usevima okruženo senkom drveća, zvuk mora ostati u KONTINUIRANOM režimu prve nedelje. Ovo će sprečiti ptice da se ulete u njih i moraće da spavaju mnogo dalje. Posle prve nedelje, možete promeniti konfiguraciju sa kontinuirane na samo tokom DANA

Razlika između elektronskih i prirodnih zvukova BS-20L čipa

Praktično je nemoguće eliminisati 100% ptica. Elektronska kontrola ptica ima za cilj da odvrati većinu ptica po mnogo nižoj ceni od drugih metoda. Da bi se postigla veća efikasnost sa akustičnim resterivačem BS-20L, potrebno je umereno koristiti zvukove uznemirenosti i alarma, jer prekomerna upotreba može dovesti do toga da se ptice naviknu na zvukove, pa da ih ignorišu. Kada ptice čuju krik ptice grabljivice praćen pozivom u pomoć od ptice iste vrste, pobeći će da spase svoje živote.

Ponekad poziv u pomoć neke druge vrste može biti efikasan protiv ptice svoje vrste. Ovo se zove "vodeća vrsta".

U nekim situacijama i mestima, određeni prirodni zvuci rade odlično tako što oteraju, na primer, galebove. U drugim delovima zemlje, možda zbog različitih lokalnih iskustava, galebovi bolje reaguju na druge prirodne zvukove. Morate isprobati različite zvukove da biste pronašli onaj koji najviše odgovara vašoj oblasti.

9

- Uverite se da je podešavanje DAN, NOĆ/NEPREKIDNO postavljeno na poželjan izbor.

- U oblastima useva sa visokim drvećem (jabuke, trešnje, kruške itd.) moguće je da ptice sede ispod vrhova i izbegavaju najjači zvuk. U ovom slučaju mogu biti potrebni dodatni zvučnici ispod vrhova.Diagram

Description automatically generated with medium confidence

- Veoma je važno da se rasterivač ugradi pre sazrevanja voća. Preporučujemo da ga instalirate 2 nedelje pre nego što zamislite da bi ptice mogle da postanu problem. Navike u ishrani se teško menjaju, bolje je zaustaviti njihov razvoj.

Saveti za stambenu upotrebu za zaštitu domova, fotonaponskih panela i krovova.

BS-20L je efikasan i za zaštitu krovova, fotonaponskih sistema, balkona, spomenika, fontana i uopšte svih onih urbanih sredina koje posećuju ljudi, kojima je potrebna zaštita od ptica štetočina kao što su golubovi, galebovi, vrapci , itd.

Važno je da se uređaj instalira tek pošto se uklone gnezda.

To znači uklanjanje svih gnezda prisutnih u području koje treba zaštititi. Ovo je fundamentalni korak jer ptice stanarice, kao što su golubovi, nikada neće napustiti mesto gde žive. Takođe, kada je moguće, eliminišite bilo koji izvor hrane. Stvaranje neprijatnosti tako što će se prekinuti navike ptica koje treba eliminisati učiniće upotrebu rasterivača mnogo efikasnijom tokom vremena. Uređaj uvek treba postaviti što je moguće bliže mestu gde se nalazi najveći broj ptica koje se hrane ili gnezde. Veoma je važno pokušati da uplašite što više ptica od samog početka.

Garancija

Proizvodi su pokriveni garancijom od dve godine u skladu sa zakonom. MultiSound funkcioniše u skladu sa članom 1519-bis i svim narednim članovima italijanske zakonske uredbe 24 od 2. februara 2002. U svakom slučaju, sve garancije koje direktno nudi proizvođač ostaju važeće. Garancija pokriva proizvod samo za fabričke nedostatke i isključuje bilo kakvu štetu uzrokovanu nesrećom, nemarom ili nepravilnim korišćenjem uređaja.

Poruka korisniku

BS-20L nije savršen. Ako primetite pet-šest ptica, to je ništa u poređenju sa stotinama na koje biste naišli da ne koristite rasterivač.

Zapamtite da je sistem BS-20L sistem za kontrolu ptica.

Efikasni rezultati zavise od poznavanja lokalne sredine i pažnje koju ćete posvetiti sistemu. Morate da menjate zvukove i pomerate elemente s vremena na vreme kako biste sprečili da se ptice naviknu na to.

Ako postoji nekoliko alternativnih izvora hrane na tom području, biće više pritiska ptica u jednoj oblasti. U nekim situacijama ekstremne suše ili drugih nepovoljnih uslova, pritisak na ptice može biti toliki da njihov instinkt preživljavanja može nadjačati njihov strah od zvukova koje emituje rasterivač. U takvim ekstremnim slučajevima, preporučuje se kombinovanje delovanja BS-20L sa ljudskom intervencijom.

10

Održavanje

- Održavajte električne kontakte baterije čistima (izbegavajte pad napona).

- Proverite da li je priključak na kabl odgovarajući.

- Preporučuje se da se kompletan uređaj skladišti na zaštićenom mestu kada se ne koristi kako bi se sprečilo da se insekti gnezde unutra dok se uređaj ne koristi.

Tehnička specifikacija

- Rasterivač BIRDSTOP BS-20L.

- Unutrašnji zvučnik od 30 vati.

- 3,5 mono priključak za eksterni zvučnik (do 30 vati).

- Aktivan izbor zvučnika (INT-INT+EKST–EKST).

- Kapacitet memorije za 10 vrsta zova.

- Reprodukcija/uređivanje prilagođene liste.

- Broj unapred podešenih programa u zavisnosti od liste koju je korisnik izabrao prilikom kupovine.

- Prilagođavanje vremena rada i vremena pauze.

- Nasumična funkcija sa nasuičnim vremenima.

- LDR senzor svetlosti.

- Podešavanje osetljivosti svetlosnog senzora.

- Samo dan, samo noć ili kontinuirani rad.

- Podešavanje osvetljenosti ekrana.

- Eksterno napajanje od 12 volti.

- DC napajanje 5,5x2,1 mm.

- Dimenzije: 70x70x45 mm.

- Težina: 265 gr.