



SUPERSONIČNI TERAČ PTICA LS-2020BG

Najprirodniji, human, efikasan, ekološki način da oterate ptice.

SUPERSONIČNI TERAČ PTICA LS-2020BG ima mogućnost napajanja preko baterije što mu omogućava laku mobilnost bez dodatnih produžnih kablova. Funkcija mobilnosti uređaja čini ga ekonomičnim i nije potrebno održavanje uređaja. LS-2020BG deluje zastrašujuće na ptice zbog emitovanja zvukova pucanja iz puške, lavež pasa, ptica grabljivica u koje spadaju orlovi, sokolovi, jastrebovi i sove i na taj način rasteruje ptice kao što su: vrapci, svrake, vrane, čvorci, golubovi... Pored toga, oteraće i poljske miševe i zečeve. Pored zvukova grabljivica uređaj ima mogućnost podešavanja LED strob lampica koje čine uređaj još efikasnijim i odbiće sve štetočine od područja koje želimo da zaštitimo. Zahvaljujući ugrađenom PIR senzoru, SUPERSONIČNI TERAČ PTICA LS-2020BG takođe može biti korišćen kao posebna vrsta obezbeđenja. Uređaj će registrovati bilo kakav pokret na imanju i aktivirati prirodni alarmni sistem. Uređaj ima mogućnost podešavanja jačine zvuka koji se emituje kao i vremenski interval odnosno pauzu između ponavljanja zvukova.

INSTALACIJA

Opcija rada na baterije:

1. Skinitu kućište odeljka za baterije držeći za gornj deo jedinice, okretom poklopca kućišta u levo otvorićete odeljak za baterije u koji dolaze 8. baterija "D" veličine.
2. Pravilno postaviti baterije prateći polaritet "+" i "-".
3. Pomeriti prekidač u AUTO mod. Kao znak dobro postavljenih baterija uređaj će emitovati zvukove ptica grabljivica u kombinaciji sa strob LED lampicama.
4. Pomeriti prekidač u OFF mod, vratiti poklopac kućišta deljka za baterije i okrenuti u desnu stranu.
5. Nakon željenog podešavanja uređaja, možete ga instalirati na bilo kojoj lokaciji jer je otporan na vremenske uslove. Kako bi ste dobili najbolji rezultat u zaštiti od štetočina preporučuje se instalacija na visini 1-2,5 metara iznad zemlje. Obratiti pažnju da ispred uređaja ne postoje nikakve barijere dok je u PIR modu.
6. Za površine poput velikih dvorišta, farmi, voćnjaka, njiva, bašti, vinograda, i ribnjaka preporučuje se da uređaj koristi AUTO mod. Pomeranjem točkića TIME INTERVAL podesiti željenu pauzu između ponavljanja zvukova. Kako se štetočine ne bi privikle na zvukove preporučena pauza ne bi trebala biti manja od 15 minuta.
7. Prvih mesec dana korišćenja uređaja potrebno je premeštati uređaj na različita mesta prostora koji želite da zaštitite kako bi pronašli najefikasniji položaj u kom bi Vas uređaj štitio
8. Ugrađena crvena LED lampica je indikator potrošenih baterija (LOW BATTERY) koja trepće kada se baterije isprazne. Baterije zameniti u roku od nekoliko dana ili ukoliko zvukovi koje uređaj emituje nisu jasni. Funkcija je dostupna samo kada uređaj radi na baterije.

Opcija rada pomoću adaptera:

1. Uređaj okačiti na stub ili zid na visini od 1-2,5 metara gde je dostupan izvor napajanja.
2. Prvo podesite prekidač u AUTO mod kako bi ste podesili jačinu zvuka. Podešavanje vremenskog intervala, strob lampe i osetljivog senzora vršiti u skladu sa Vašim zahtevima.
3. Obratiti pažnju na tačke 5-7 "Opcija rada na baterije"

OSNOVNA PODEŠAVANJA

1. **AUTO mod:** Kada je AUTO mod uključen vremenski interval (TIME INTERVAL) se može podešavati od 5-30 minuta okretanjem dugmeta u smeru kazaljke na satu za duži vremenski interval. Takođe možete podešavati jačinu zvuka okretanjem dugmeta VOLUME u smeru kazaljke na satu do željenejačine u zavisnosti koje se područje štiti. Uređaj emituje zvukove i treptanje LED lampica svakih 5-30 minuta automatski (u zavisnosti kako ste podesili)
2. **PIR mod:** U koliko podesite na PIR mod, uređaj će pokrivati lepezasti ugao od 130 stepeni na udaljenosti do 12 metara. Zbog ugrađenog IC senzora uređaj će se aktivirati prolaskom toplokrvnih životinja, preletanjem ptica i prolaskom ljudi u dometu sočiva senzora. Jačinu zvuka možete podešavati do željene glasnoće. TIME INTERVAL nije u funkciji u PIR modu.
3. **FLASH dugme:** Pritiskom na dugme može se aktivirati strob LED lampice u skladu sa Vašim zahtevima.
4. **CDS dugme:** CDS je senzor svetlosti- fotočelija kada je dugme uključeno uređaj radi samo danju. Ukoliko je CDS dugme isključeno urađaj će raditi 24 sata, danju i noću.

SPECIFIKACIJA

Dimenzije: 145x145x340mm

Težina: 860g

Napajanje: Baterije 8x1,5V D veličaina(LR20)

Opciono napajanje(adapter): 220-240V 50-60Hz

Izlaz: 12V DC

Zvuk: pucanj iz puške, lavež pasa, zov grabljivica kao što su orlovi, sokolovi, jastrebovi i sove

Strob lampica: 3xLED lampice

Pokrivenost: AUTO mod: Do 1ha (kada je VOLUME dugme okrenuto na max.)

PIR mod: Prostor oblika levka od 130 stepeni, udaljenost do 12m

Materijal: Kvalitetna ABS plastika

