

# Bird Guard – Instruktion

[http://elverdan.dk/shop/product\\_info.php?products\\_id=688](http://elverdan.dk/shop/product_info.php?products_id=688)

## Før installation

Dit komplette Bird Guard Pro sæt inkluderer en kontrolenhed med indbygget højttaler, opsætningsbeslag og en AC-strømadapter (En mulig montage af batteriklemmer er tilgængelig; en valgfri højttaler kan sættes til speakerboksen på bagsiden af enheden).

Vigtigt: Kontroller at strømkontakten er i positionen SLUKKET (OFF), og at volumenkontrollen er sat til minimumslydniveau (LOW) (venstreindstilles som vist på Figur1), når enheden startes op.

## Opstilling og installation

1. Det er anbefalet at montere enheden på en stolpe eller overflade, der er placeret med retning mod og på samme niveau som det påvirkede område.
2. Gør brug af de inkluderede opsætningsbeslag (Figur 2), skruer (2) og sikringsskiver (2) af metal til at montere enheden til pæl, hegn, væg eller anden overflade.
3. Åben det klare frontpanel for at indstille kontakterne for lydoptagelser, programmer, tidsafbrydelser, hyppighed af lydudsendelser samt 'tilfældighedsprogrammet'. (Se "PROGRAMMERING AF DIN BIRD GUARD PRO" for flere programmeringsdetaljer).
4. Sæt AC-strømadapteren ind i en vilkårlig standardstikkontakt. Ellers kan den mulige montage af batteriklemmer fastsættes til et 12V-batteri.
5. Sikr at indstillinger for lyd er sat til minimumslydniveauet (LOW) ved at dreje knappen hele vejen mod uret.
6. Skub strømkontakten helt mod højre til positionen INT/EXT. SPKR. Det kan tage nogle sekunder før enheden starter.
7. Tilpas volumen til ønsket styrke.
8. Bird Guard Pro tillader tilføjes af en ekstra højttaler. En tilføjeseshøjttaler kan betjenes som en enkeltstående højttaler eller sammen med den interne højttaler foran Bird Guard Pro enheden. Sæt tilføjeseshøjttaleren i stikket på bagsiden af enheden. Bevæg herefter skydekontakten på forsiden ved kontrolpanelet (øverste højre hjørne) til INT/EXT. SPKR. (For at operere BEGGE højttalere) eller til EXT. SPKR. ONLY (for at operere UDELUKKENDE tilføjeseshøjttaleren).

## Programmering af Bird Guard Pro

For at programmere din Bird Guard Pro enhed vil du få behov for en lille skruetrækker, tandstik eller andet tilspidset, stift objekt til at flippe kontakterne i kontaktrækken. Gruppen af kontakter er lokaliseret nederst i højre hjørne på forsiden af enheden (til højre for "RECORDINGS") inden under lågen på forsiden. *En kontakt er TÆNDT, hvis kontakten er flyttet til højre side ved at skubbe kontakten til højre. Kontakten er SLUKKET, hvis den er skubbet til venstre side.*

## Kontakter til indstilling af lydoptagelser

Kontakterne for lydoptagelser (RECORDINGS) er de første otte kontakter i kontaktrækken. Hver kontakt har et lydoptagelsesnummer til højre for den. Nummeret korresponderer med den fugl, at folieetiketten fastsat nedenfor på frontpanelets inderside angiver.

## Kontakter til indstilling af program

Kontakterne for programindstillinger bestemmer de forskellige operationstilstande såsom; intervallet af tid mellem afspilning af fuglenødkald og rovdyr-/rovfuglelyd, hvornår enheden opererer (kun i dagtimer, kun i nattetimer eller alle 24 timer) og hvorvidt enheden opererer på 'tilfældighedsprogram' eller på normalt program.

- Kontakt 1: Indstiller tidsperioden for afbrydelse
- Kontakt 2: Indstiller tidsperioden for afbrydelse
- Kontakt 3: Indstiller tidsperioden for afspilning
- Kontakt 4: Indstiller tidsperioden for afspilning
- Kontakt 5: Tænder eller slukker programmet for tilfældig afspilning

### Kontakter til tidsafbrydelser

De to kontakter for tidsafbrydelser (TIME OFF) er lokaliseret lige under kontakterne for lydoptagelser (RECORDINGS) i kontaktrækken. Når enheden er indstillet til et af de mange programmer for tidsafbrydelse, vil enheden udsætte lydoptagelserne et antal af sekunder eller minutter.

Venligst noter, at enheden vil afspille alle de valgte lydoptagelser (enten i rækkefølge eller ikke i rækkefølge alt afhængigt af programmet for tilfældig afspilning) og derefter gå ind i midlertidig udsættelse. Mængden af tid, at enheden forbliver afbrudt, afhænger af perioden for afbrydelse og indstilling af programmet for tilfældig afspilning. Hvis enheden opererer i tilfældighedstilstand, vil enheden forsinke afspilningerne med alt mellem minimumværdien og maksimumværdien for tidsafbrydelsens indstilling. Hvis enheden *ikke* er i tilfældighedstilstand, vil forsinkelsen kun svare til minimumsværdien. For at indstille perioden for forsinkelse, brug følgende funktionsmådeindstillinger for kontakterne 1 og 2.

Kontakt 1	Kontakt 2	Periode for afbrydelse
Tændt	Slukket	Kort
Slukket	Tændt	Medium
Tændt	Tændt	Lang
Slukket	Slukket	Ekstralang

Program	Minimum	Maksimum
Kort	17 sek.	50 sek.
Medium	1 min	4:15 min
Lang	5:00 min	10:00 min
Ekstralang	10 min	30 min

### Kontakter til funktionstid

De to kontakter "DAY/24HR/NIGHT" er lokaliseret lige under kontakterne for tidsafbrydelser (TIME-OFF) i bundet af kontaktrækkerne. "Nattetilstand" opererer enheden om nattet, og "dagtilstand" opererer enheden om dagen. Fotocellen, der registrerer sollys, er dog påvirkelig over for stærkt lys. Vær påpasselig med *ikke* at lade skarpt og stærkt lys skinne mod enheden, da det kan forhindre enheden i at fungere korrekt. I "24-timers tilstand" vil enhedens drift være kontinuerlig uanset tidspunktet på dagen. For at indstille tidsperioden for enhedens funktionstid sæt kontakterne 3 og 4 for funktionstidsindstillingerne til følgende:

Kontakt 3	Kontakt 4	Funktion
Tændt	Slukket	Kun dagstid
Slukket	Tændt	24-timer
Tændt	Tændt	Kun nattetid
Slukket	Slukket	Også kun nattetid

### Kontakt for tilfældighedsfunktion

Kontakten for 'tilfældighedsprogram' er i bunden af kontaktrækken. På tilfældighedsprogrammet vil enheden tilfældig afspille de valgte lydoptagelser i en ikke-vilkårlig rækkefølge. Når den ikke

opererer på tilfældighedsprogrammet, afspiller enheden de valgte lydoptagelser i vilkårlig rækkefølge. Tilfældighedsprogrammet anbefales for at forhindre fugle i at tilpasse sig til et fastindstillet lyd mønster. For at programmere enheden i tilfældighedstilstand indstil kontakt 5 som følgende:

Kontakt 5	Funktion
Tændt	Tilfældighedstilstand TIL
Slukket	Tilfældighedstilstand FRA

### Eksempel på programmering

#### Kontakter for lydoptagelser:

1, 3, 5 og 6 i TÆNDT (ON) position

#### Resultat:

Afspiller fugl 1, 3, 5 og 6

#### Kontakter for funktioner:

1 = "SLUKKET" (OFF) position

2 = "TÆNDT" (ON) position

3 = "TÆNDT" (ON) position

4 = "SLUKKET" (OFF) position

5 = "TÆNDT" (ON) position

(Medium), hvert 1 til 4 minut

Opererer kun i dagtimerne

I tilfældig, ikke-vilkårlig rækkefølge

### Kontrollering af lydstyrke

Enheden har en reguleringsknap for volumen på frontpanelet (Figur 1). Drej reguleringsknappen mod LOW for at reducere lydstyrken og roter reguleringsknappen mod HIGH for at øge lydstyrken (VOLUME).

**Advarsel:** Vær forsigtig med at dreje på reguleringsknappen da enheden kan være i inaktiv tilstand, når knappen roteres. Den kan derfor blive genaktiveret ved et meget højt lydniveau, hvilket kan være smertefuldt for dine øre.

### Strømafbryder

Kontakten for strømafbrydelse gør enheden i stand til at fungere. Skub kontakten til positionen TÆNDT (ON) for at tænde enheden. Hvis du slukker enheden (OFF), sikr at enheden forbliver slukket i omkring 30 sekunder, før du tænder den igen, således at elektronikken kan nulstilles korrekt.

### Lokalisering og afhjælpning af fejl

Problem	Løsning
Enheden er tændt, men ingen lyd kan høres.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check lydindstillingerne.</li> <li>• Check indstillinger for funktionstid.</li> <li>• Check at der er valgt afspilning af mindst én fugl.</li> </ul>
Enheden er tændt, men den spiller samme fugle igen og igen uanset indstillingerne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Genstart enheden ved at slukke for den i 30 sekunder og herefter tænde den igen.</li> </ul>
Enheden fungerer ikke korrekt i dagstidsfunktion (DAY mode) eller nattetidsfunktion (NIGHT mode).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dobbeltcheck kontakterne for funktionsindstillinger.</li> <li>• Kontroller at fotocellen ikke er blokeret.</li> <li>• Kontroller at fotocellen ikke er påvirket af skarp lys hverken på forsiden eller bagsiden af enheden.</li> </ul>
Enheden fungerer <i>ikke</i> korrekt, når den er	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check batteritilstanden</li> </ul>

tilkoblet et 12V-batteri (når den mulige batteriklemmemontage bruges)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Drej kontakten for strømafbrydelse til positionen SLUKKET (OFF). Genetabler forbindelsen til batteriet. Vent 30 sekunder og tænd derefter enheden igen.</li></ul>
-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### **Garantibegrænsning**

Hvis du ikke er fuldkommen tilfreds kontakt købsstedet eller vores kundeserviceafdeling inden for 1 år fra købsdato for omgående og høflig erstatning, reparation eller tilbagebetaling.

Bird Gard LLC's erstatningspligt i henhold til denne begrænses til kundens købspris eller erstatning af produktet som Bird Gard's eneste diskretion. Bird Guard er under ingen omstændigheder ansvarlig for efterfølgende eller diverse påløbne skader af hvilken som helst art, der fremkommer ved køberens brug eller betjening af produktet; forudsat derimod at denne restriktion kan være begrænset af statslov.

Foruden den beskrevne 1 års begrænsede garanti specifikt uddybet heri, afviser Bird Gard alle andre garantier, direkte eller indirekte relateret til produktet, inkluderet - men ikke afgrænset til - hvilke som helst implicitte garantier for salgbarhed eller implicitte garantier for duelighed og egnethed; og de udtrykte garantier er i stedet for alle forpligtelser eller hæftelser på vegne af Bird Gard, der opstår i forbindelse med eller ud fra salg, brug eller betjening af produktet.