

## PROGRAMMERINGSEXEMPEL

**Ljudswitchar (Recording)**  
1,3 och 6 i position ON

**Funktionsswitchar (Mode)**

1=OFF

2=ON

3=ON

4=OFF

5=ON

**Resultat**  
Spelar ljud 1,3,5 & 6

Paustiden = Medium  
dvs varje 1 till 4 min.

Dagtid enbart

Spelar slumpvis, ej i  
tur och ordning.

## VOLYMKONTROLL

Enheten har en **volumkontrollsatt** på frontpanelen. Vrids den moturs mot LOW blir ljudet földaktligen lägre och vice versa mot HIGH.

**Varning!** Var försiktig då volymen ökas. Enheten kan tillfälligt befina sig i pausläge. När den blir aktiv kan ljudet bli smärtamt för öronen!

## AV/PÅ KNAPP

ON-OFF knappen startar utrustningen om den dras mot ON-läget. Om Du slår av den, vänta ca 30 s innan den slås på igen för att elektroniken ska hinna återställa sig.

**Observera!** Enheten kommer alltid att spela i ca 48 s oberoende av antalet valda ljud (1-8).

## FELSÖKNING

### PROBLEM

Enheten är på, men inget ljud hörs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kolla vald volym.</li> <li>Kolla vald uppspelningstid.</li> <li>Kolla att åtminstone ett fågelljud är valt.</li> </ul>
Enheten är på, men spelar samma fågelljud om och om igen, oavsett inställningar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Återställ (reset) enheten genom att slå av och sedan på efter ca 30 s.</li> </ul>
Enheten fungerar ej korrekt i Dag eller Natt-läge.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dubbelkolla funktionsinställningarna.</li> <li>Förvissa Dig om att fotocellen inte är täckt/smutsig.</li> <li>Förvissa Dig om att fotocellen inte utsatts för skarpt ljus vare sig från fram- eller baksidan.</li> </ul>
Enheten fungerar inte korrekt vid anslutning till 12 V batteri.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kolla batterikapaciteten.</li> <li>Slå från strömbrytaren (Läge OFF). Återanslut batteriet, vänta 30 s, slå på enheten.</li> </ul>

### LÖSNING

## BEGRÄNSAD GARANTI

IF YOU ARE NOT COMPLETELY SATISFIED, CONTACT THE PLACE OF PURCHASE OR OUR CUSTOMER SERVICE DEPARTMENT WITHIN ONE (1) YEAR OF YOUR DATE OF PURCHASE FOR PROMPT AND COURTEOUS REPLACEMENT, REPAIR OR REFUND.

BIRD GARD LLC'S LIABILITY HEREUNDER SHALL BE LIMITED TO REFUNDING THE PURCHASE PRICE PAID BY CUSTOMER OR REPLACING THE PRODUCT, IN BIRD GARD'S SOLE DISCRETION, AND UNDER NO CIRCUMSTANCES SHALL BIRD GARD BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES, OF ANY NATURE WHATSOEVER, ARISING FROM THE CUSTOMER'S USE OR OPERATION OF THE PRODUCT; PROVIDED, HOWEVER, THAT THIS LIMITATION MAY BE LIMITED BY STATE LAW.

EXCEPT FOR THE EXPRESS ONE-YEAR LIMITED WARRANTY SPECIFICALLY DESCRIBED HEREIN, BIRD GARD DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, RELATING TO THE PRODUCT, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR IMPLIED WARRANTY OF FITNESS; AND THE EXPRESS WARRANTIES ARE IN LIEU OF ALL OBLIGATIONS OR LIABILITIES ON THE PART OF BIRD GARD ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SALE, USE, OR OPERATION OF THE PRODUCT.



P.O. Box 1690 • 601 North Larch Street  
Sisters, Oregon 97759 U.S.A.  
Toll-Free: (888) 332-2328 • Fax: (541) 549-5286  
Website: [www.birdgard.com](http://www.birdgard.com) • Email: [info@birdgard.com](mailto:info@birdgard.com)



2007-07-03

## DIGITAL FÅGELSKRÄMMA



## FÖRE INSTALLATION

Ditt kompletta Bird Gard Super Pro kit innehåller en kontrollenhet, nätaggregat, batterikabel med clips, monteringsdetaljer samt två högtalare.



Öppna kontrollenheten genom att trycka bak till på de två snäpplås som sitter på sidan av enheten.



Fig. 1

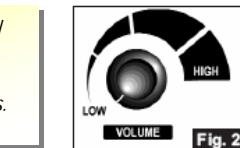


Fig. 2

Innan uppstart, anslut nätaggregaterns kabel till enheten (uttag märkt POWER) samt de två högtalarnas kontakter i respektive uttag. Ordna kablarna från kontakerna och för dem genom ursprängningen i enhetens nedre kant. Se till att kablarna ligger an mot skumgummit innan locket stängs – Fig 1.

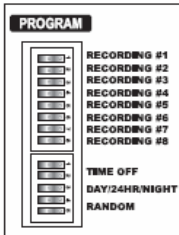
**VIKTIGT!** Säkerställ Dig om att OFF/ON switchen är i läge OFF och att volymkontrollen är i lägsta läget (LOW) innan nätaggregatet och högtalare ansluts. Se Fig 2.

## INSTALLATION

- Använd monteringsdelarna för att montera kontrollenheten på en vägg, stolpe eller annan vertikal yta.
- Anslut nätaggregatet till ett eluttag eller anslut battericlippen till ett 12V batteri. Den andra änden av kabeln ska redan vara ansluten till uttaget märkt POWER på kontrollenhetens frontpanel.

- 3) Montera högtalarna på en stolpe eller annan lämplig yta som är vänd direkt mot området som ska täckas.
- 4) Ställ in Inspelade ljud (*Records*), Programinställningar (*Mode settings*), Tidsintervall (*Time Off & Time of Operation*) och Slumpval (*Random*) till önskade lägen.  
(Se "PROGRAMMERA DIN BIRD GARD" för kompletta detaljer om hur Du programmerar Din fågelskrämma)
- 5) Säkerställ att volymreglaget är inställt på **LOW** (Helt vriden moturs)
- 6) Skjut OFF-ON strömbrytaren till läge ON. Det kan dröja några sekunder innan enheten startar.
- 7) Justera volymen till önskad nivå.
- 8) Stäng locket.

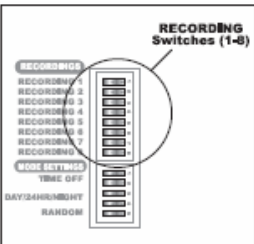
## PROGRAMMERA DIN BIRD GARD®



För att programmera Din Bird Gard-enhet behöver Du en liten skruvmejsel, tandpetare eller penna för att ställa de små vita switcharna i önskat läge. De är placerade i det övre vänstra hörnet på frontpanelen under texten RECORDINGS.

En switch är i läge **ON** om den flyttas åt höger och i läge **OFF** om den flyttas till det vänstra läget.

## LJUDSWITCHAR

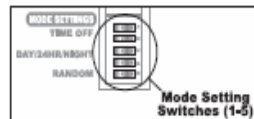


**Ljudswitcharna** (Recordings) är de första översta åtta. Varje switch har ett ljudnummer till vänster om den som motsvarar det fågelljud, vilket är beskrivet på etiketten placerad på EPROM-kortet till höger om switchraden.

**Bird Gard Super Pro** är konstruerad att spela varje valt ljud vid en slumpmässigt vald frekvens varje gång den spelar upp det ljudet. Denna funktion, som ytterligare ökar produktens effektivitet, fungerar oberoende av hur slumpvals-switchen (*Random Operation*) är ställd.

**OBS:** *Bird Gard Super Pro* består av ett utbytbart EPROM-kort. För att byta, dra kortet rakt ut från sockeln och ersätt med ett nytt om andra ljud önskas.

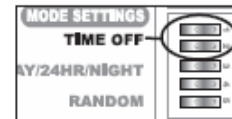
## FUNKTIONSSWITCHAR



**Funktionsswitcharna** (*Mode settings*) är nästa fem switchar som kontrollerar olika funktioner som paustiden mellan ljuden spelas upp, när enheten ska fungera (Dagtid, nattetid eller dygnet runt), om enheten ska fungera i slumpläget eller i normalläget.

Switch	Funktion
1	Inställning av Paustid
2	Inställning av Paustid
3	Inställning av Speltid
4	Inställning av Speltid
5	Slumpfunktion av/på

## PAUSTID INTERVALL



De två **Paustidsswitcharna** (*Time off*) sitter direkt under ljudswitcharna (*Recordings*). Dessa switchar kontrollerar tidsintervallet mellan två uppspelade ljudsekvenser. Notera att enheten alltid börjar med att spela valt ljud ca 48 sek (det valda ljudet kommer att spelas antingen sekventiellt eller icke sekventiellt, beroende på hur slumpvalsswitchen "Random mode" är ställd) för att sedan gå i pausläge. Om slumpval (*Random mode*) är vald, kommer enheten att göra uppehåll var som helst inom min/maxintervallet för vald Paustid (Se tabell). Om enheten inte är i *Random mode*, blir paustiden enbart enligt minimivärde. Ställ in switch 1 & 2 enligt följande tabell:

Switch 1	Switch 2	Paustid
ON	OFF	Kort
OFF	ON	Medium
ON	ON	Lång
OFF	OFF	Extra lång

Paustid	Min	Max
Kort	17 s	50 s
Medium	1 min	4:15 min
Lång	5 min	10 min
Extra lång	10 min	30 min

## UPPSPELNINGSTID INTERVALL



**Uppspelningstidsswitcharna** (*Time of Operation*) styr dagrespektive nattläge. Fotocellen är känslig för skarpt ljus. Undvik därför att utsätta den för detta, vilket kan förorsaka felaktig funktion. Vid 24h-läget kommer enheten att vara aktiv, oavsett tid på dygnet. Ställ in switch 3 & 4 enligt nedan:

Switch 3	Switch 4	Funktion
ON	OFF	Endast dagtid
OFF	ON	Dygnet runt 24h
ON	ON	Endast natt
OFF	OFF	Endast natt

## SLUMPMÄSSIG FUNKTION



När **slumpval** (*Random Mode*) är i läge ON, kommer enheten att spela den/de valda ljuden i en icke sekventiell ordning, dvs blandat samt med slumpvis vald frekvens. Om enheten inte är ställd i slumpvals-läge, kommer den att spela upp ljuden i nummerordning.

**Slumpvalsläget rekommenderas för att undvika att fåglarna vänder sig vid ett fast ljudmönster.**  
Ställ in switch 5 enligt nedan:

Switch 5	Funktion
ON	Slumpval På
OFF	Slumpval Av