

HÖGTALARFUNKTION

Högtalarswitchen, som är den sista i raden av funktionsomkopplare gör att ljud antingen sänds ut i **en högtalare åt gången** eller i **alla högtalare på samma gång**. Vid val av en högtalare åt gången, spelar enheten upp ljudet i alla högtalare, men en åt gången. Om slumpval är ON kommer högtalarna att spela en i taget, men i en slumpmässig följd. Om slumpval är OFF kommer de att spela i tur och ordning.

Switch 6	Funktion
OFF	En högtalare åt gången
ON	Alla högtalare samtidigt

PROGRAMMERINGSEXEMPEL

Ljudswitchar (Recording)	Resultat
1,3,5 och 6 i position ON	Spelar ljud 1,3,5 & 6
Funktionsswitchar (Mode)	
1=OFF	Paustiden = Medium
2=ON	dvs varje 1 till 4 min.
3=ON	Dagtid enbart
4=OFF	
5=ON	Spelar slumpvis, <u>ej</u> i tur och ordning.
6=ON	Alla högtalare spelas samtidigt.

VOLYMKONTROLL

Enhetsen har en **volumkontrollsratt** på frontpanelen. Vrids den moturs mot LOW blir ljudet följaktligen lägre och vice versa mot HIGH.

Varning! Var försiktig då volymen ökas. Enhetsen kan tillfälligt befinna sig i pausläge. När den blir aktiv kan ljudet bli smärtsamt för öronen!

AV/PÅ KNAPP

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

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

FELSÖKNING

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

LIMITED WARRANTY

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.

Bird Gard
LLC

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 • Email: info@birdgard.com



DIGITAL FÅGELSKRÄMMA

Bird Gard
SUPER PRO

FÖRE INSTALLATION

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



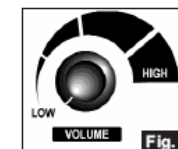
Öppna kontrollenheten genom att trycka baktill på de två snäpplåsarna som sitter på sidan av enhetsen.



Fig 1 Gummitätning

Innan uppstart, anslut nätadapterns kabel till enhetsen (uttag märkt POWER) samt de fyra högtalarnas kontakter i respektive uttag. Ordna kablarna från kontakterna och för dem genom gummitätningen i den nedre delen av höljet, se Fig 1.

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

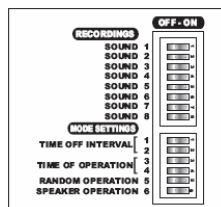


INSTALLATION

- 1) Använd monteringsdelarna för att montera kontrollenheten på en vägg, stolpe eller annan vertikal yta.
- 2) Anslut nätadaptern till ett 220V 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. Högtalarna ska vara minst 30-90 cm över objektet eller ytan som ska täckas.
- 4) Ställ in Inspelade Ljud (*Records*), Programinställningar (*Mode settings*), Tidsintervall (*Time Off & Time of Operation*), Slumpval (*Random*) samt Högtalarswitch (*Speaker Operation*) till önskade lägen.
(Se "PROGRAMMERA DIN BIRD GARD" nedan 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.

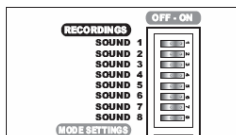
PROGRAMMERA DIN BIRD GARD®



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



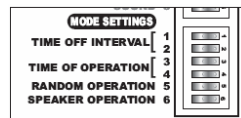
Ljudswitcharna (Recordings) är de första översta åtta. Varje switch har ett ljudnummer till vänster om den som motsvarar det fågelljud eller motsvarande

vilken är beskriven 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.

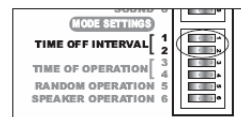
FUNKTIONSSWITCHAR



Funktionsswitcharna (*Mode settings*) är nästa sex 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 slumpvalsläget och om högtalarna ska ljuda i sekvens eller samtidigt.

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

PAUSTID INTERVALL



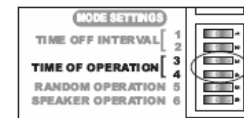
De två **Paustidsswitcharna** (*Time off*) sitter direkt under ljudswitcharna (*Recordings*). Dessa switchar kontrollerar tidsintervallet mellan två uppspelade ljudsekvenser. Notera att enheten alltid börjar med att spela valt ljud ca 48 sek (det valda ljudet kommer att spelas antingen sekventiellt eller icke sekventiellt, beroende på hur slumpvals-switchen "*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 minimivärdet. 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

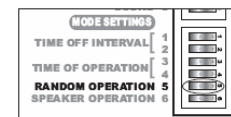


Uppspelningstidsswitcharna (*Time of Operation*) styr dag- respektive nattläge. Fotocellen är känslig för skarpt ljus. Undvik därför att utsätta den

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	Endast natt
OFF	OFF	Dygnet runt 24h

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.

Paustiden kommer att bli en slumpmässigt vald tid inom den valda paustiden (Kort, Medium, Lång, Extra lång) och högtalarna spelar ljuden ett i taget i ett slumpvis valt mönster (om Högtalarläget *Speaker Operation* är ställd till en högtalare åt gången – se nästa sida).

Om enheten inte är ställd i slumpvalsläge, kommer den att spela upp ljuden i nummerordning. Paustiden blir minimtiden i valt intervall och högtalarna kommer att spela en i taget i en sekvens från högtalare 1 till 4 (förutsatt att Högtalarinställningen *Speaker Operation* är ställd i läge en högtalare åt gången).

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

Switch 5	Funktion
ON	Slumpval På
OFF	Slumpval Av