



je nachdem ob Sie den Zufallsmodus eingestellt haben). Danach wird es wieder eine Ruhepause dazwischen geben. Diese ist davon abhängig, wie Sie die Time-Off Schalter und den Zufallsmodusschalter eingestellt haben. Wenn das Gerät im Zufallsmodus läuft, wird die Ruhepause zwischen dem minimalen und dem maximalen Wert Ihrer Time-Off Einstellung liegen. (siehe weiter unten). Wenn sich das Gerät nicht im Zufallsmodusdurchlauf befindet, wird die Ruhepause dem minimalen Wert Ihrer Time-Off Einstellung entsprechen. Um das Time-Off Intervall (oder das Ruhepause-Intervall) einzustellen, wenden Sie bitte die folgenden Einstellungen an Schalter 1 und 2 im Moduseinstellungsbereich an:

Schalter 1	Schalter 2	Ruhepause - Intervall
ON	OFF	kurz
OFF	ON	mittel
ON	ON	lang
OFF	OFF	sehr lang

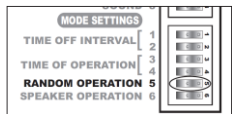
Modus	Minimum	Maximum
kurz	17 Sekunden	50 Sekunden
mittel	1 min	4:15 min
lang	5:00 min	10:00 min
sehr lang	10 min	30 min

#### SCHALTER FÜR DIE DAUER DER BESCHALLUNG

Die beiden Schalter für die Beschallung befinden sich genau unter den Time-Off Schaltern im oberen Schaltbereich. Der Nachtmodus läuft während der Nacht, der Tag-modus während des Tages. Jedoch ist die Fotozelle, welche Tageslicht erkennt, anfällig gegen sehr helle Scheinwerferstrahlung. Achten Sie deshalb darauf, dass Sie Ihr Bird Gard System so ausrichten, dass kein helles Scheinwerferlicht auf die Fotozelle einwirken kann. Sonst besteht die Gefahr, dass Ihr System nicht wunschgemäß arbeitet. Im "24-Hour Mode" (24-Stunden-Modus) arbeitet das Gerät kontinuierlich unabhängig von der Tageszeit. Um die Zeit, während der das Gerät arbeiten soll, einzustellen, stellen Sie den:

Schalter 3	Schalter 4	Mode
ON	OFF	Tagmodus
OFF	ON	Nachtmodus
ON	ON	24-Stunden-Modus

#### EINSTELLUNG DES ZUFALLSMODUS



Der Schalter für den Zufallsmodus befindet sich wie im Bild gezeigt in den "Mode Settings". Wenn der Zufallsmodus eingeschaltet ist, spielt das Gerät die ausgewählten Klänge in einer zufälligen

Reihenfolge ab; das "Time Off"-Intervall erstreckt sich dann über ein zufällig ausgewähltes Zeitintervall in der eingestellten Spanne (kurz, mittel, lang, sehr lang); und die Lautsprecher spielen in einer zufälligen Reihenfolge jeweils nacheinander (wenn der Lautsprechermodus auf "one speaker at a time" (jeweils einen Lautsprecher) eingestellt ist – siehe

unten). Wenn das Gerät nicht im Zufallsmodus arbeitet, werden die ausgewählten Klänge der Reihenfolge nach gespielt; das "Time Off"-Intervall wird die kürzeste Dauer in der eingestellten Spanne nutzen; und die Lautsprecher spielen jeweils von der 1. bis zur 4. Box nacheinander (vorausgesetzt der Lautsprechermodus ist auf "one speaker at a time" (jeweils einen Lautsprecher) eingestellt). **Wir empfehlen Ihnen den Zufallsmodus, der die Vögel davon abhält, sich an wiederholende Klangmuster zu gewöhnen.** Um das Gerät in den Zufallsmodus zu versetzen, stellen Sie den **Schalter 5 in den Moduseinstellungen (Mode Settings)** folgendermaßen ein:

Schalter 5	Mode
ON	Zufallsmodus EIN
OFF	Zufallsmodus AUS

**HINWEIS: Das Gerät spielt immer ca. 48 Sekunden, unabhängig davon wie viele Klänge Sie ausgewählt haben.**

#### HANDHABUNG DER LAUTSPRECHER

Der **Lautsprecher-Schalter** ist der Schalter im Mode Settings Bereich. Hier haben Sie zwei Einstellungsmöglichkeiten: Entweder das Gerät verbreitet die Klänge über **jeweils einen Lautsprecher ODER** über **alle Lautsprecher gleichzeitig**. Wenn Sie den Modus **one speaker at a time (jeweils einen Lautsprecher zu einem Zeitpunkt)** auswählen, spielen alle Lautsprecher jeweils nacheinander. (Wenn der Zufallsmodus auf ON (=ein) geschaltet ist, spielen die Lautsprecher in zufälliger Reihenfolge jeweils nacheinander. Ist der Zufallsmodus AUS (OFF), spielen alle Lautsprecher immer in der gleichen Reihenfolge nacheinander.) Um den **Lautsprecher-Modus** zu ändern, stellen Sie den **Schalter 6 in den Mode Settings** folgendermaßen ein:

Schalter 6	Modus
OFF	Jeweils ein Lautsprecher spielt
ON	Alle Lautsprecher spielen gleichzeitig

#### PROGRAMMIERUNGSBEISPIEL

Aufnahmeeinstellung:	Ergebnis:
1, 3, 5 und 6 in "ON" Position	Die Sounds 1, 3, 5 und 6 werden gespielt

#### Modus Schalter:

- 1 = "OFF" Position Das "Time Off"-Intervall ist auf Medium gestellt, alle 1 bis 4 Minuten ertönen die Klänge
- 2 = "ON" Position Arbeit während des Tageslichts nur stündlich
- 3 = "ON" Position
- 4 = "OFF" Position
- 5 = "ON" Position Die Klänge werden zufällig gespielt
- 6 = "ON" Position Alle Lautsprecher spielen gleichzeitig

#### LAUTSTÄRKEREGELUNG

Das Gerät besitzt auf seiner Vorderseite einen Lautstärkeregelung. Stellen Sie diesen auf **LOW**, werden die Klänge in geringerer Lautstärke gespielt. Stellen Sie den Lautstärkeregelung auf **HIGH**, wird sich die Lautstärke der Klänge erhöhen.

**VORSICHT:** Passen Sie auf, wenn Sie den Lautstärkeregelung betätigen und das Gerät aus sein sollte. Beim nächsten Betrieb könnte die Klänge auf einem sehr hohen Lautstärkeniveau sein, welches Ihren Ohren Schaden zufügen könnte.

#### EIN/AUS SCHALTER

Der **ON-OFF** Schalter setzt das Gerät in Betrieb. Stellen Sie den Schalter auf **ON**, wird das Gerät gestartet. Wenn Sie das Gerät über den **OFF** Schalter aus stellen, versichern Sie sich, dass Ihr Gerät mindestens 30 Sekunden ausgeschaltet bleibt, um die Rücksetzung der Elektronik zu gewährleisten.

Problem	Lösung
Das Gerät ist an, aber kein Sound ist zu hören.	Kontrollieren sie den Lautstärkeregelung. Kontrollieren Sie die eingestellte Arbeitszeit. Kontrollieren dass wenigstens ein Klang zum Abspielen ausgewählt ist.
Das Gerät ist an, aber spielt den gleichen Klang - trotz veränderter Einstellung - immer und immer wieder.	Führen Sie einen Reset der Geräteelektronik durch, indem Sie das Gerät für mehr als 30 Sekunden ausschalten und danach wieder einschalten.
Das Gerät arbeitet im "Tag und Nacht" Modus nicht richtig.	Kontrollieren Sie noch einmal alle Einstellungen. Stellen Sie sicher, dass die Fotozelle nicht be- oder verdeckt wird. Stellen Sie sicher, dass die Fotozelle nicht von hellem Licht vor oder hinter dem Gerät beeinträchtigt wird.
Das Gerät arbeitet <b>nicht</b> richtig, wenn es an eine 12-Volt Batterie angeschlossen ist.	Prüfen Sie den Status der Batterie. Stellen Sie das Gerät über den OFF Schalter aus , schließen Sie die Batterie noch einmal an und warten Sie mindestens 30 Sekunden, bevor Sie das Gerät erneut einschalten.

#### GARANTIEERKLÄRUNG

Wenn sie nicht vollkommen zufrieden , mit unseren Produkten sind , kontaktieren Sie Ihren Händler oder den Kundenservice innerhalb eines (1) Jahres nach Ihrem Kauf (Datum des Kaufbelgs) und Ihr Produkt wird ersetzt , repariert oder Sie erhalten Ihr Geld zurück.

Die Garantie der Firma Bird Gard ist aber auf die Erstattung des Kaufpreises der Produkte beschränkt und bezieht sich unter keinen Umständen auf Folge- oder Zufallsschäden , Umweltschäden und so weiter , die durch den Kunden oder eine fehlerhafte Installation des Produktes entstehen können. Unter gewissen Umständen wird diese Garantieerklärung durch das Recht eines Staates eingeschränkt.

Außer der oben ausgeführten Garantieerklärung für ein Jahr verzichtet die Firma Bird Gard auf alle weiteren Gewährleistungen , genannt oder implementiert , bezogen auf das Produkt , eingeschlossen , aber nicht beschränkt auf irgendeine Mängelgewährleistung oder Gewährleistung der Tauglichkeit; und die ausdrücklichen Zusicherungen sind entsprechend aller Auflagen oder Haftungen nur in Verbindung der Firma Bird Gard mit dem Verkauf , der Nutzung oder der Arbeit mit dem entsprechenden Produkt gültig.



PURIVOX Saat- und Ernteschutzgeräte GmbH  
 Hauptstraße 11 67308 Ottersheim  
 Tel.: 06355 9543 - 0 Fax.: 06355 9543 - 29  
 Website: [www.purivox.com](http://www.purivox.com) Email: [info@purivox.com](mailto:info@purivox.com)