

Bird Gard Pro

Przed instalacją

Twój zestaw Bird Gard Pro zawiera panel kontrolny z wbudowanym głośnikiem, uchwyt mocujący i zasilacz prądu zmiennego.

(Zestaw baterii dostępny jest jako opcja; opcjonalnie można także podłączyć głośnik do gniazda typu 'jack' z tyłu obudowy.)

UWAGA: W trakcie podłączania urządzenia do zasilacza lub zestawu baterii upewnij się, że włącznik jest w pozycji **OFF** a pokrętko głośności znajduje się w pozycji minimalnej (**LOW**).

Instalacja

1. Zaleca się umieszczać urządzenie na słupie lub powierzchni, która znajduje się bezpośrednio przed i na tym samym poziomie co obszar docelowy.
2. W celu zamocowania urządzenia na ścianie, słupie, płocie lub innej powierzchni wykorzystaj uchwyt mocujący i śruby (2) z podkładkami (2).
3. Otwórz przedni panel w celu nastawienia przełączników ODGŁOSY (RECORDINGS), TRYBY PRACY (MODE SETTINGS), ODSTĘPY CZASOWE (TIME-OFF), PORA ODTWARZANIA (TIME OF OPERATION), KOLEJNOŚĆ PRZYPADKOWA (RANDOM OPERATION) na żądane ustawienia. (Patrz „**Programowanie Twojego BIRD GARD® Pro**” w celu poznania szczegółów programowania urządzenia).
4. Włącz zasilacz prądu zmiennego do typowego gniazdka lub podłącz opcjonalny zestaw baterii 12V. Drugi koniec przewodu powinien być już wetknięty w gniazdko powyżej przycisku **POWER** z tyłu urządzenia.
5. Upewnij się, że pokrętko głośności jest ustawione w pozycji **LOW** (do końca w lewo zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara).
6. Włącz urządzenie przełącznikiem znajdującym się na prawo od gniazda **INT/EXT. SPKR**. Urządzenie uruchomi się w kilka sekund.
7. Dostosuj głośność do pożądanego poziomu.
8. Bird Gard Pro pozwala na dodanie opcjonalnego głośnika zewnętrznego. Może on funkcjonować jako jedyny głośnik LUB razem z wewnętrznym głośnikiem znajdującym się z przodu urządzenia Bird Gard Pro. Podłącz głośnik zewnętrzny do gniazdko z tyłu urządzenia. Następnie przesunij przełącznik w prawym górnym rogu przedniego panelu w pozycję **INT/EXT. SPKR** (aby działały OBA głośniki) LUB w pozycję **EXT. SPKR ONLY** (aby działał **TYLKO** głośnik zewnętrzny).

Programowanie Twojego BIRD GARD Pro

W celu zaprogramowania twojego urządzenia Bird Gard® Pro będziesz potrzebował mały śrubokręt, wykałaczkę lub inny ostro zakończony sztywny przedmiot do zmiany nastawień przełączników. Zestaw przełączników to bank nastawień usytuowany na przednim panelu w prawym dolnym rogu urządzenia (pod przezroczystą przykrywką) Przycisk jest włączony (pozycja ON) jeśli jest on wciśnięty po prawej stronie. Przycisk jest wyłączony (pozycja OFF) jeśli jest on wciśnięty po lewej stronie.

Przełączniki odgłosów

Przełączniki odgłosów to pierwsze osiem przełączników w zestawie #1. Każdy z nich posiada numer z lewej strony odpowiadający opisowi dźwięku/ptaka umieszczonemu na foliowanej nalepce wewnątrz przedniego panelu urządzenia.

Przełączniki trybu pracy

Przełączniki trybu pracy to pięć ostatnich przełączników w zestawie #2. Kontrolują one różne tryby pracy: takie jak przedział czasu pomiędzy odtwarzaniem sygnałów odstraszających ptaki, to kiedy urządzenie ma działać (tylko w dzień, tylko w nocy, lub 24 godziny na dobę), oraz to czy urządzenie ma działać w trybie przypadkowości, czy w trybie normalnym.

Przełącznik	Tryb lub funkcja
1	Ustawia przedział czasu pomiędzy odtwarzaniem sekwencji dźwięków
2	Ustawia przedział czasu pomiędzy odtwarzaniem sekwencji dźwięków
3	Ustawia porę odtwarzania sekwencji dźwięków
4	Ustawia porę odtwarzania sekwencji dźwięków
5	Włącza i wyłącza tryb przypadkowości

Przełączniki odstępu czasowego

Dwa przełączniki odstępu czasowego znajdują się bezpośrednio pod przełącznikami odgłosów (RECORDINGS SWITCHES 1-8) w zestawie przełączników trybów pracy. Kiedy urządzenie ustawione jest w jednym z wielu trybów odstępu czasowego, pomiędzy odtwarzaniem odgłosów będą występowały okresy uśpiania o długości kilku sekund lub minut. Proszę zauważyć, że urządzenie będzie odtwarzało wszystkie wybrane dźwięki (zależnie od ustawień kolejności przypadkowej – kolejno lub w przypadkowej kolejności), potem przejdzie w tryb uśpiania. Długość tego okresu czasu zależy od ustawień przedziału czasu i ustawień kolejności przypadkowej. Jeśli urządzenie działa w trybie kolejności przypadkowej, okres uśpiania waha się do wartości minimalnej do maksymalnej w ramach danego ustawienia przedziału czasu. Jeśli urządzenie nie działa w trybie kolejności przypadkowej, okres uśpiania jest równy wartości minimalnej dla danego ustawienia przedziału czasu. Aby nastawić przedział czasowy (okres uśpiania) wykorzystaj następujące ustawienia przełączników 1 i 2 w ustawieniach funkcji.

Przełącznik 1	Przełącznik 2	Przedział czasu
ON	OFF	Krótki (17-50 sekund)
OFF	ON	Średni (1-4 minut)
ON	ON	Długi (5-10 minut)
OFF	OFF	Bardzo długi (10-30 minut)

Pora odtwarzania

Dwa przełączniki ustawiania pory odtwarzania (dzień/24-godziny/noc) znajdują się tuż pod przełącznikami odstępu czasowego na zestawie przełączników. Urządzenie działa w trybie dziennym, nocnym lub stale (24 godziny na dobę). Jednak czujnik, który uruchamia się na światło słoneczne, podatny jest na jasne światło. Zadbaj o to aby nie kierować ostrego światła na urządzenie po to by działało ono właściwie. Aby nastawić porę działania urządzenia należy następująco ustawić przełączniki 3 i 4 w nastawieniach trybu:

Przełącznik 3	Przełącznik 4	Tryb
ON	OFF	Tylko dzień (DAY ONLY)
OFF	ON	24 na dobę (24-Hour)
ON	ON	Tylko noc (NIGHT ONLY)
OFF	OFF	Także tylko noc (NIGHT ONLY)

Przełącznik kolejności przypadkowej

Przełącznik kolejności przypadkowej znajduje się u dołu zestawu przełączników. Kiedy przełącznik jest ustawiony w pozycji odtwarzanie przypadkowego, urządzenie będzie odtwarzać nagrane odgłosy w kolejności przypadkowej. Jeśli przełącznik nie jest ustawiony w tej pozycji, to wybrane odgłosy będą odtwarzane po kolei. Zaleca się stosować tryb przypadkowości aby ptaki nie przyzwyczyły się do typowych nastawień odgłosów. Dla przestawienia urządzenia w tryb przypadkowości ustaw przełącznik numer 5 w sposób następujący:

Przełącznik 5	Tryb
ON	Tryb przypadkowości włączony
OFF	Tryb przypadkowości wyłączony

Przykład programowania

Przełączniki odgłosów	Skutek
1, 3, 5 i 6 w pozycji ON (włączony)	Odtwarza odgłosy 1, 3, 5 i 6

Przełączniki trybów	Skutek
1= w pozycji OFF	Ustawiony jest przedział czasowy średni, co 1 do 4 minut
2= w pozycji ON	
3= w pozycji ON	
4= w pozycji OFF	Urządzenie działa tylko w dzień odtwarzając odgłosy nie po kolei, w kolejności przypadkowej
5= w pozycji ON	

Pokrętło głośności

Urządzenie posiada pokrętło głośności na przednim panelu. Kręcąc pokrętłem w kierunku **LOW** spowoduje się obniżenie głośności dźwięku, a w kierunku **HIGH** zwiększenie poziomu dźwięku.

Ostrzeżenie: *Uważaj przy manipulowaniu pokrętłem bo urządzenie może być w tym czasie wyłączone. Włączenie go przy ustawionej dużej głośności może być bolesne dla uszu.*

Przełącznik włączania/wyłączania

Przełącznik ten umożliwia włączanie urządzenia. Znajduje się on w prawym górnym rogu przedniego panelu urządzenia. W celu jego uruchomienia przesunąć przełącznik w pozycję **INT/EXT. SPKR (ON)** (włączone). Przesunąć przełącznik dalej w pozycję **EXT. SPKR ONLY** a będzie działał **TYLKO** zewnętrzny głośnik (wyposażenie opcjonalne). (Patrz część INSTALACJA po dalsze informacje).

Jeśli wyłączysz urządzenie (pozycja **OFF**), pozostaw je w tym stanie przez ok. 30 sekund przed kolejnym uruchomieniem dla pełnego przejścia elektroniki w stan spoczynku.

Usuwanie problemów

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Urządzenie jest włączone ale nie słychać dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź ustawienie głośności • Sprawdź ustawienie pory działania • Sprawdź czy przynajmniej jeden odgłos jest wybrany
Urządzenie jest włączone ale odtwarza wciąż ten sam odgłos niezależnie od ustawień	<ul style="list-style-type: none"> • Zresetuj urządzenie wyłączając je na 30 sekund i włączając je ponownie
Urządzenie nie działa poprawnie w trybie dziennym lub nocnym	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź ponownie ustawienie trybów • Sprawdź czy fotokomórka nie jest czymś zasłonięta • Sprawdź czy fotokomórka nie jest wystawiona na działanie ostrego światła z przodu ani z tyłu urządzenia
Urządzenie nie działa poprawnie podłączone do baterii 12V (korzystając z zestawu baterii stanowiących wyposażenie opcjonalne)	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź stan baterii • Przełącz urządzenie w pozycję OFF (wyłączone). Ponownie podłącz baterię, odczekaj 30 sekund, po czym raz jeszcze włącz urządzenie.

Bird Control s.c. Magdalena & Inez Dopierała

Wyłączny przedstawiciel oraz dystrybutor firmy Bird Gard w Polsce

Ul. J.K. Chodkiewicza 17

85-065 Bydgoszcz