



ULTRADŹWIĘKOWY ODSTRASZACZ OWADÓW I GRYZONI OD12C INSTRUKCJA OBSŁUGI

Informacje ogólne:

Fabrycznie nowy, elektroniczny ultradźwiękowy odstraszacz owadów i gryzoni to idealne rozwiązanie do ochrony domu i mieszkania przed kłującymi insektami. Działa na zasadzie emisji fali ultradźwiękowej (niesłyszalnej dla ludzkiego ucha), która powoduje, że uciążliwe owady i gryzonie nie zbliżają się w obszar działania odstraszacza.

Cechy produktu:

- Urządzenie emituje męczące dla owadów i gryzoni dźwięki, dzięki czemu w obszar jego działania nie zbliżają się muchy, komary czy myszy.
- To koniec z wiecznie kończącymi się wkładami do zwykłych odstraszaczy na płyn.
- Działa w 100% bezzapachowo i nie emituje do powietrza szkodliwych związków chemicznych.
- Ma niezwykle kompaktowe rozmiary. Niewiele większe od typowej wtyczki zasilającej 230V.
- Odstraszacz jest całkowicie nieszkodliwy dla ludzi oraz zwierząt domowych.
- Dwa tryby pracy (stała i zmienna częstotliwość dźwięku).
- Czytelny wyświetlacz wskazujący podstawowe informacje i tryb pracy.

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: 230V (z sieci elektrycznej)
- Pobór mocy: 5W
- Czytelny wyświetlacz
- Emisja dźwięku: 360 stopni
- Częstotliwość dźwięku: od 5 do 65 kHz
- 2 tryby pracy (stała i zmienna częstotliwość dźwięku)
- Efektywna powierzchnia działania: ok. 100 m²
- **Nieszkodliwy dla ludzi i zwierząt domowych.**
- Wymiary: 10 cm x 7 cm x 3 cm

Instrukcja podłączenia i obsługi:

- Podłącz urządzenie do sieci elektrycznej 230V, pamiętaj aby umieścić urządzenie na wysokości od 30 cm do 150 cm od poziomu podłogi (dla większej efektywności).
- Wciśnij włącznik (środkowy przycisk na panelu), urządzenie uruchomi się.
- Domyślnym trybem po pierwszym uruchomieniu jest częstotliwość stała (CF), ponowne (drugie) wciśnięcie przycisku uruchamia pracę w trybie częstotliwości zmiennej (VF).
- Po trzecim wciśnięciu przycisku urządzenie przejdzie w tryb częstotliwości stałej (CF) wraz z odstraszeniem migającymi diodami. Czwarte wciśnięcie przycisku uruchamia tryb częstotliwości zmiennej (VF) wraz z odstraszeniem migającymi diodami.
- Ekran urządzenia automatycznie wyłączy się po 25 sekundach od wybrania trybu pracy.
- Aby wyłączyć urządzenie przytrzymaj przycisk włącznika przez około 3 sekundy.
- Zalecamy korzystanie z urządzenia przez pierwszych 7-10 dni użytkowania w trybie częstotliwości stałej (CF), dopiero po tym okresie przełączamy częstotliwość w tryb zmienny (VF). Ma to na celu zwiększenie efektywności odstraszacza.
- Aktualnie wykorzystywany tryb pracy jest wyświetlany na ekranie (CF / VF).

UWAGA: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

Środki ostrożności:

- Urządzenie to jest przeznaczone do użytku wewnętrznego.
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu.
- Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie!
- Nie pozostawiaj urządzenia w gniazdku zasilającym 230V jeżeli zamierzasz nie korzystać z niego przez dłuższy czas!
- **Nie rozmontowywać urządzenia na części! Samodzielne modyfikacje mogą skutkować pozbawieniem prawa do gwarancji oraz rękoma!**

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzieli dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

