

## *Instrukcja obsługi*

### **PEST EPROTECT™ 5W1**



### **Specyfikacja techniczna:**

- moc maksymalna: 8W,
- napięcie: 220-240 V,
- częstotliwość: 50 Hz,
- zakres fal ultradźwiękowych: do 400 m2 (pomieszczenie typu magazyn, otwarta przestrzeń, jeden poziom).

### **Części:**

- nocne światło,
- głośnik ultradźwiękowy,
- lampki sygnalizacyjne,
- wtyczka,
- włącznik światła tryb nocny.

### **Działanie:**

1.Urządzenie załączyć w pobliżu miejsca, gdzie występuje szkodnik. W przypadku, gdy urządzenie jest używane profilaktycznie, umieścić je w centralnym punkcie pomieszczenia.

2.Na urządzeniu zapalą się trzy kontrolki wskazując, że urządzenie działa prawidłowo:

- kontrolka pomarańczowa – wskaźnik fal jonowych, kontrola pozostanie włączona,
- kontrolka czerwona - wskaźnik fal elektromagnetycznych, kontrola będzie powoli migać,
- kontrolka zielona - wskaźnik fal ultradźwiękowych, kontrolka będzie szybko migać.

3.Tryb nocy włączany jest przy użyciu bocznego przełącznika, pozycja OFF, wówczas włączane jest światło nocne – czujnik. Tryb nocny można załączyć, gdy w pomieszczeniu jest ciemno.

### **Funkcje:**

1.fala ultradźwiękowa – generuje potężną falę, która jest niesłyszalna dla ludzi i zwierząt domowych (prócz gryzoni), odstrasza owady i gryznie.

2.Fala elektromagnetyczna – atakuje gniazda szkodników.

3.Fala jonowa – oczyszcza powietrze z zapachów, które przyciągają szkodniki.

4.Światło Tryb Nocny – emituje światło w ciemnych obszarach.

### **Uwagi!**

1.Zaleca się stosowane co najmniej dwóch jednostek na jedną powierzchnię. Dla uzyskania jak najlepszych rezultatów, należy podłączyć jedno urządzenie w każdym pomieszczeniu, bez elementów utrudniających jego działanie (np. ściany).

2.Urządzenie przeznaczone jest do użytku w pomieszczeniach zamkniętych. Nie jest wodoodporne.

3.Fale ultradźwiękowe nie przenikają przez bariery stałe, zaleca się pozostawienia otwartych drzwi.

4.Normalnym zjawiskiem jest wzrost szkodników w przeciągu dwóch pierwszych tygodni, ponieważ są one wyganiane z gniazd, ale będą one wkrótce zniknąć całkowicie.

5.Urządzenie jest bezpieczne dla ludzi i zwierząt, jednak nie należy go używać w pobliżu gryzoni domowych.

6.Urządzenie jest bezpieczne dla innych urządzeń elektrycznych, takich jak systemy dźwiękowe, telewizory, komputery, sprzęt AGD. W przypadku wątpliwości, należy skonsultować się z elektrykiem.

7.Urządzenie posiada żywotność od 2 do 5 lat. Po tym okresie należy zutylizować urządzenie.