

KARTA GWARANCYJNA

DATA ZAKUPU	
ADRES WYSYŁKI	
PODPIS / PIECZĄTKA	
OPIS USTERKI	
UWAGI SERWISU	

WYPEŁNIJ W RAZIE POTRZEBY

(*) Skreśl niepotrzebne

Zgadzam się na odpłatną naprawę przetwornicy ze względu na:

* wygaśnięcie okresu gwarancyjnego / * uszkodzenie spowodowane z winy użytkownika

Przed przystąpieniem do naprawy serwis poinformuje telefonicznie o dokładnych kosztach naprawy.

Do wysyłanych reklamacji prosimy załączyć kopię dokumentu zakupu (paragon lub FV).

Pełen regulamin napraw serwisowych znajduje się na Naszej stronie internetowej www.voltpolska.pl



INSTRUKCJA OBSŁUGI

SKUTECZNA PRZECIWKO
KOMAROM, MUCHOM I INNYM OWADOM

Lampa owadobójcza 9637 LED i 9103D

VOLT
POLSKA

VOLT POLSKA Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 76
81-771 Sopot
www.voltpolska.pl

WSTĘP

Dziękujemy za zakup lampy owadobójczej marki Volt Polska. Prosimy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi przed uruchomieniem urządzenia.

1. ZASADY DZIAŁANIA:

Lampa owadobójcza to nowoczesne urządzenie przeznaczone do likwidacji owadów. m.in. komarów i much

Zwabione ultrafioletowym światłem (UV), insekty trafiają na metalową siatkę, pod wysokim napięciem, która powoduje ich porażenie prądem.

ZASTOSOWANIE

2. ZASTOSOWANIE:

Lampa owadobójcza sprawdza się, zarówno w domu (sypialnia, przedpokój), jak i w przestrzeni publicznej (biura, restauracje, hotele).

Została zaprojektowana jako urządzenie przyjazne środowisku naturalnemu.

Aby lampa działała efektywnie, najlepiej zawiesić ją przed drzwiami, przy oknie, na wysokości 0,8-1,2 m i odległości 0.3 m od ściany.

Należy też utrzymywać ją w czystości, m.in. usuwając raz na tydzień martwe insekty z siatki oraz przecierając urządzenie czystą, suchą szmatką.

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

3. OSTRZEŻENIA:

- Należy zabezpieczyć urządzenie i wtyczkę kabla zasilającego przed kontaktem z wodą i innymi płynami.
- W przypadku kontaktu z wodą, należy wyciągnąć wtyczkę z kontaktu i skontaktować się z profesjonalnym serwisem.
- Nie należy dotykać wtyczki kabla zasilającego wilgotnymi rękami.
- Przy wyłączeniu urządzenia z kontaktu, należy chwytać za wtyczkę, nigdy nie ciągnąć za kabel.
- Nie należy dotykać siatki kiedy lampa jest włączona.
- Wysokie napięcie! Podczas czyszczenia urządzenia, należy odłączyć je od źródła zasilania, wyciągając wtyczkę z kontaktu.
- Nie należy myć urządzenia wodą tylko przecierać suchą i czystą szmatką.
- Nie wolno wkładać do wnętrza lampy żadnych przedmiotów, grozi to porażeniem!
- Nie wolno umieszczać urządzenia na zewnątrz

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

- Trzymać z dala od przedmiotów łatwopalnych.
- Umieścić w miejscu niedostępnym dla dzieci, ze względu na ryzyko porażenia prądem.
- Należy sprawdzić lokalne napięcie przed włączeniem lampy.
- W przypadku uszkodzenia urządzenia, nie należy naprawiać go samodzielnie tylko oddać do wyspecjalizowanego punktu naprawczego.

4. DANE TECHNICZNE:

Model 9103D

Napięcie zasilania: 230V/50Hz

Moc: 3W

Napięcie siatki owadobójczej: 800V

Wymiary/waga: 11x11x26cm/0,4kg

Model 9637 LED

Napięcie zasilania: 230V/50Hz

Moc: 3-5W

Napięcie siatki owadobójczej: 1000V

Wymiary/waga: 12x12x20cm/0,34kg