

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 002300618

**Odstraszacz kun Gardigo Marder-Frei-
Mobil ultradźwięki Efektywny zasięg 40 m²
1 szt.**





1. Opis produktu

Innowacyjna mobilna ochrona przed kunnami od Gardigo. Zasilany bateriami, mobilny i bardzo skuteczny. Nie będziesz musiał się denerwować niechcianymi wizytami kun w Twoim domu. Gardigo Marten-Free Mobile trzyma z dala od twojego samochodu, domu, garażu, stodoły, strychu lub altany. Natychmiast gotowy do użycia, bez podłączenia do zasilania i bez konieczności montażu. Zintegrowane przełączanie co 60 sekund zapobiega przyzwyczajeniu się kun do dźwięku. Bez konieczności stosowania okablowania, to nowe urządzenie Gardigo może być teraz natychmiast używane we wszystkich możliwych miejscach. Można go zamocować w pojeździe za pomocą dostarczonych opasek kablowych lub śrub. W zależności od baterii, ciągła praca przez co najmniej 6 miesięcy

2. Tryb pracy

Nowa elektronika to minimalne zużycie energii. Urządzenie emituje dźwięki o wysokiej częstotliwości trwające 60 sekund w 60-sekundowych odstępach. Te dźwięki, które są ledwo słyszalne dla ludzkiego ucha, trzymają kuny z dala od pojazdu i pomieszczeń. Chroni kable, przewody i inne elementy gumowe przed ukąszeniami kuny. Należy pamiętać, że urządzenie prawdopodobnie uruchomi się w trybie paazy, a następnie przełączy się w tryb zasilania. Nie jest to usterka techniczna.



Informacja:

Jeżeli jakiś pojazd lub pomieszczenia były już odwiedzone przez kuny, to najprawdopodobniej pozostawiły one swoje oznaczenia terytorialne. Zapachy te należy usunąć przed zamontowaniem urządzenia bez kuny (w pojeździe najlepiej przejeżdżając przez myjnię samochodową).



Uwaga!

Jeśli chcesz używać Marten-Free No-Bile w swoim samochodzie, pamiętaj, że należy go zdemontować przed myciem samochodu!

3. Zakres dostawy

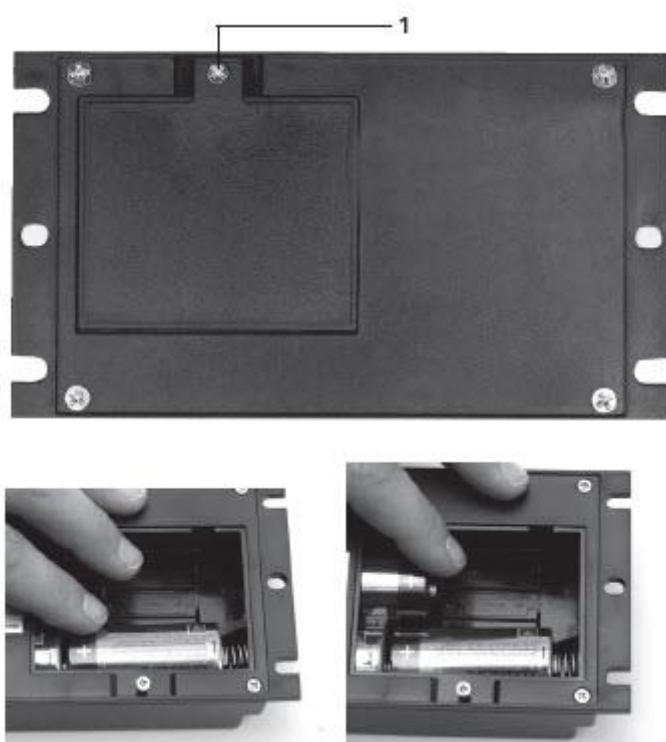
- 4 x opaski kablowe
- 2 x śruby mocujące
- Instrukcja użytkowania

4. Dane techniczne

Zasilanie bateryjne	4 x C (LR14) (brak w zestawie)
Pobór mocy	1 mA, w stanie czuwania 20 μ A
Efektywny zasięg	ok. 40 m ² (w pomieszczeniach zamkniętych)
Częstotliwość	12 kHz +/- 10%, ok. 78 dB
Częstotliwość wyjściowa ...	okresowo (włączanie i wyłączenie co 60 sekund)
Wyświetlacze	wskazania LED (okresowe)
Elementy mocujące	4 opaski kablowe (210 mm)

5. Wymiana baterii

1. Zdjmij pokrywę obudowy. (1)
2. Wyjmij starą baterię z jej mocowania.
3. Włóż cztery nowe baterie (C). Robiąc to, pamiętaj o prawidłowej polaryzacji, jak pokazano na dole wewnątrz obudowy baterii.
4. Załóż pokrywę obudowy na korpus obudowy z słyszalnym kliknięciem i przykręć.



6. Informacje ogólne

1. Urządzenia elektryczne, opakowanie itp. Należy trzymać z dala od dzieci.
2. Zutyliizować opakowanie i zużyty materiał w sposób przyjazny dla środowiska.
3. Przekazywać tylko urządzenie wraz z instrukcją obsługi.
4. Zastrzega się możliwość zmian projektu i danych technicznych bez uprzedzenia w celu stałego ulepszania produktu.

Uwaga:

Reakcja każdego zwierzęcia na nasze urządzenia może się różnić. Rozwój naszych urządzeń, metod i wskazówek dotyczących zastosowań opiera się na doświadczeniu, testach i opiniach naszych klientów. Dlatego urządzenia są skuteczne w większości przypadków.

7. Instrukcje bezpieczeństwa

- Ze względów bezpieczeństwa i certyfikacji (CE) nieautoryzowana przeróbka i / lub modyfikacja produktu jest niedozwolona. Spowoduje to utratę gwarancji / rękojmi.
- Używaj urządzenia wyłącznie przy założonym napięciu.
- W przypadku napraw należy używać tylko oryginalnych części zamiennych, aby uniknąć poważnych uszkodzeń.
- Sprawdź przewody zasilające i przewody przewodzące podłączone do urządzenia pod kątem przerw lub uszkodzeń izolacji. W przypadku stwierdzenia wady lub widocznych uszkodzeń nie należy używać urządzenia.
- Naprawy lub inne prace, np. wymiana bezpiecznika itp. może być wykonywana tylko przez odpowiednio przeszkoloną osobę wykwalifikowaną.

- Należy zauważyć, że Gardigo nie ma wpływu na błędy obsługi lub podłączenia i nie możemy przejąć żadnej odpowiedzialności za naprawienie szkód.
- Zawsze sprawdzaj, czy urządzenie jest odpowiednie do miejsca, w którym zamierzasz go używać.
- Użytkowanie tego urządzenia nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci poniżej 8 lat) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub braku doświadczenia lub wiedzy, chyba że są one nadzorowane lub zostały wprowadzone w użytkowanie urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Nigdy nie trzymaj urządzenia bezpośrednio przy uchu. Ludzie nie słyszą częstotliwości ultradźwiękowych, ale mogą emitować z urządzenia dużą głośność i dlatego może to być szkodliwe, jeśli ucho jest na nie narażone przez dłuższy czas.

8. Ważna uwaga

Normalne napięcie robocze tego urządzenia wynosi 6 woltów. Zmniejszone zasilanie o około 3,9 V może prowadzić do nieprawidłowego działania lub do emitowania ciągłego tonu / tonu impulsowego. Jeśli wysoki ton stanie się wyraźnie słyszalny lub przełączy się na dźwięk ciągły, sprawdź napięcie włożonej baterii / baterii i wymień je w razie potrzeby. To urządzenie jest sterowane mikroprocesorem i działa idealnie do zasilania około 3,9 V. Deklarowano zgodność CE. Wszystkie dokumenty znajdują się w naszym biurze i można je obejrzeć.

Infolinia serwisowa: Telefon +49 (0) 53 02 9 34 87 88

Twój zespół Gardigo

Informacje dotyczące utylizacji**a) Produkt**

Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory

Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>