

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/solarny-ultradzwiekowy-odstraszacz-zwierzat-gryzoni-led-grundig-do-ogrodu-p-16684.html>



## Solarny Ultradźwiękowy odstraszacz zwierząt gryzoni LED GRUNDIG do ogrodu

Cena	<b>64,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>11940</b>
Kod producenta	<b>11940</b>
Kod EAN	<b>8711292119401</b>
EAN (GTIN)	<b>8711292119401</b>
Kod producenta	<b>11940</b>
Marka	<b>Grundig</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.5</b>
Rodzaj	<b>odstraszacz</b>
Zastosowanie przeciwko	<b>kotom</b>

### Opis produktu

Witamy Serdecznie ! Informujemy, iż oferujemy ten poniższy produkt nowy i oryginalny!

Zapraszamy do zakupów!

## Ultradźwiękowy odstraszacz zwierząt GRUNDIG z 4 błyskającymi diodami LED



Ultradźwiękowy odstraszacz zwierząt z czujnikiem ruchu to niezwykle skuteczne urządzenie emitujące fale ultradźwiękowe o szerokim zakresie.

#### Urządzenie odstrasza z chronionego obszaru:

- psy,
- koty,
- gryzonie,
- nietoperze,
- ptaki.

Odstraszacz jest dedykowany do użytku indywidualnego w otwartym terenie takim jak trawniki, kwietniki, ogrody. Elektroniczny odstraszacz zwierząt jest przyjazny dla środowiska, zasilany bateryjnie oraz nie ma wpływu na zdrowie człowieka.

Ogrodowy odstraszacz ultradźwiękowy posiada czujnik ruchu oparty na detekcji podczerwieni, reaguje na ciepło zwierząt, z odległości wykrywa zbliżające się zwierzę po czym uruchamia fale ultradźwiękowe. Fale emitowane przez odstraszacz atakują system nerwowy i słuchowy zwierząt przez co skutecznie odstraszają szkodniki.

#### Zalety:

- przyjazny dla środowiska
- ładowany energią słoneczną
- nieszkodliwy dla zdrowia
- prosty montaż: bez kabli lub przewodów
- cicha praca





#### **Instalacja:**

1. Umieścić baterie w komorze baterii.
2. Złożyć nóżki, połączyć z odstraszcaczem.
3. Na urządzeniu znajdują się trzy elementy sterujące:

- przycisk ON/OFF (włącz/wyłącz)
- pokrętko regulacji czujnika PIR
- przycisk częstotliwości I-II

Produkt będzie działał zgodnie z wybranym ustawieniem i odstraszy niechciane zwierzęta

#### **Specyfikacja techniczna:**

- Zasilanie: 4 x 1.2 C AA 600mAh + ogniwo solarne
- Moc: 0.5W
- Moc paneli słonecznych: 0.1W
- Detekcja ruchu: czujnik PIR
- Zasięg detekcji: 6-8 m,
- Kąt detekcji: 120 stopni

- 
- Diody LED migają i emisje fal dźwiękowych / ultradźwiękowych pojawiają się co 10 sekund

**Główne cechy:**

- 4 diody LED
- czujnik ruchu
- zasięg 5 - 8 metrów / 120 stopni
- dźwięk 90dB
- ultradźwięki w zakres 13 - 60 kHz
- dwa tryby działania
- łatwość instalacji
- wymiar: 13 x 16 x 35 cm





