

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/odstraszacz-kretow-zasilany-bateria-sloneczna-p-1448.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Odstraszacz kretów zasilany baterią słoneczną

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Numer katalogowy | <b>BR-730702</b>     |
| Kod producenta   | <b>BR-730702</b>     |
| Kod EAN          | <b>5904816918694</b> |

### Opis produktu

Postaw na skuteczne rozwiązania! Wyposaż swój ogród w odstraszacz szkodników zasilany energią słoneczną. Wbij go w ziemię i pozbaź się kretów, myszy i nornic w zasięgu do nawet 650 m2!

- **Skuteczny** - odstraszacz pozwala pozbyć się niechcianych szkodników (kretów, nornic, myszy polnych) z ogrodu nawet w zasięgu do ok. 650 m2
- **Bezpieczny dla zwierząt** - odstraszacz działa bez użycia szkodliwych substancji chemicznych, dzięki czemu nie wpływa na zdrowie gryzoni.
- **Eko rozwiązanie** - urządzenie zasilane energią słoneczną (oświetlenie potrzebne do pracy urządzenia: > 3000 lux)
- **Prostota użycia** - wbij urządzenie w glebę, w miejscu występowania śladów bytowania kretów i... gotowe!
- **Pasuje do każdego ogrodu** - kształt grzybka i maskujący zielony kolor sprawiają, że urządzenie świetnie komponuje się z zielenią ogrodu.

Twój ogród nawiedziły siejące spustoszenie nornice, myszy polne i krety? Chcesz się ich pozbyć, nie wyrządzając im krzywdy? Pomoże Ci w tym odstraszacz zasilany baterią słoneczną - nieszkodliwy dla zwierząt i środowiska! Działanie urządzenia bazuje na emitowaniu dźwięków skłaniających niemile widziane gryzonie do przenoszenia się na inny teren. Jeśli zatem masz już dość potykania się o kopce kretów, zastosuj ten odstraszacz. Nowoczesna forma, z panelem solarnym znajdującym się w głowicy w kształcie grzyba, a także kolor urządzenia sprawiają, że świetnie "wtopia się" on w zieleń ogrodu, nie szpecąc rabatek i pięknych trawników!

#### Sposób działania:

Odstraszacz zasilany jest energią słoneczną dostarczaną z panela słonecznego zainstalowanego w górnej części urządzenia. Zamontowany w glebie, w pobliżu siedlisk kretów emituje co 30 sekund fale dźwiękowe. Fale wprowadzają ziemię w drgania uciążliwe dla szkodników, które na skutek poczucia zagrożenia opuszczają swoje terytoria. W dzień baterie urządzenia doładowują się, by móc działać i chronić Twój ogród 24 godziny na dobę.

#### Dane techniczne:

- częstotliwość pracy: 400 - 1000 Hz
- zasilanie: panel słoneczny i akumulator Ni-Mh 1.2 V / 600 mAh
- oświetlenie potrzebne do pracy urządzenia: > 3000 lux
- czas podtrzymania pracy urządzenia przy zasilaniu w pełni naładowanego akumulatora: ok. 72 h
- zasięg działania: ok. 650 m2