

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/elektryzator-elektryczny-pastuch-na-psa-psy-koni-malych-zwierzat-niemiecki-p-857.html>



## Elektryzator elektryczny pastuch na psa psy koni małych zwierząt NIEMIECKI

Cena	<b>399,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>269463192</b>
Kod EAN	<b>4018653309445</b>

### Opis produktu

W skład oferowanego zestawu P13 wchodzi:

1. **Elektryzator sieciowo-akumulatorowy** Kerbl Titan 1000
2. Kabel zasilający do sieci elektrycznej 230 V
3. **Izolatory do drutu** z wkrętem do drewna 25 szt
4. Krokodylki do podłączenia akumulatora 12V
5. Przewód do podłączenia elektryzatora do ogrodzenia i do palika uziemiającego
6. Palik uziemiający
7. Karta gwarancyjna + instrukcja obsługi i instalowania
8. Tabliczka ostrzegawcza

### ☐ Zalety oferowanego elektryzatora Titan 1000:

- **UNIWERSALNY** - możliwość zasilania zarówno z baterii, akumulatora 12V (może być używany) jak i z sieci elektrycznej
- **SKUTECZNY** - Mocny impuls elektryczny gwarantuje pełną kontrolę nad trudnymi do upilnowania zwierzętami
- **BEZPIECZNY** - migająca lampka kontrolna pokazująca prawidłową pracę elektryzatora
- **TRWAŁOŚĆ** - odporny na warunki atmosferyczne z trwałego tworzywa sztucznego posłuży przez kilka lat
- **STONOWANA KOLORYSTYKA** - połączenie zielonych palików i pomarańczowej plecionki sprawia, że pastuch nie kontrastuje nadmiernie z aranżacją na działce

### ☐ Parametry elektryzatora Matador MTR1100:

---

### 1) napięcie zasilania

- z sieci elektrycznej poprzez zasilacz: **ok. 230V 50 Hz**

- z akumulatora: **12 V**

**2) maksymalne napięcie wyjścia:** 10000 V

**3) maksymalna długość linii ogrodzenia elektrycznego:** przy zasilaniu z zasilacza: 12 km

**4) częstotliwość impulsowania:** przy zasilaniu z zasilacza: 60 imp./min -20%

**5) energia impulsu wejściowa:** 1000 mJ

**6) energia impulsu wyjściowa:** 500 mJ

### ☐ Montaż ogrodzenia:

Montaż oferowanego zestawu jest niezwykle prosty:

1. Znajdujące się w zestawie izolatory, należy wkręcić w drewniane słupki (paliki). Paliki wbijamy w ziemię i rozstawiamy w odległości co około 4-5 metrów.
2. Na wkręconych izolatorach rozwieszamy plecionkę, Wysokość na jakiej zawieszamy plecionkę jest zależna od wielkości naszego zwierzęcia. Przy budowie ogrodzenia np. dla psów należy ją zawiesić na 2-3 poziomach (pierwszy 15 cm, drugi na wysokości nosa psa). Dla bydła wystarczą 2 poziomy - wyżej niż w poprzednim opisie. Należy pamiętać o tym, żeby plecionka niczego nie dotykała (krzaki, trawa, itp.)
3. Podpinamy, dołączonym do zestawu kablem wysokiego napięcia elektryzator do plecionki. Drugi kabel mocujemy do palika uziemiającego, który następnie wbijamy w ziemię (w przypadku bardzo suchego podłoża, należy grunt wokół palika poleć wodą).
4. Włączamy elektryzator do sieci i ogrodzenie gotowe!
5. Na plecionce należy zawiesić tabliczkę ostrzegawczą.

☐ Wysokiej jakości linka Matador o długości 250 metrów cechuje się dobrą przewodnością prądu i trwałością.

Odnacza się dłuższą żywotnością, niż popularny kiedyś drut ocynkowany. Dodatkowym atutem jest, w przeciwieństwie do drutu, możliwość łatwego rozwijania i zwijania.

### PARAMETRY TECHNICZNE:

- **DŁUGOŚĆ:** 250 m
- **WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE:** 55 kg
- **OPÓR ELEKTRYCZNY:** 11 Ohm/m
- **IŁOŚĆ PRZEWODÓW:** 3 po 0,16 mm
- **KOLOR:** Biały

→ Izolatory przeznaczone są do montażu **na słupkach drewnianych**.

→ Został wykonany z **tworzywa sztucznego** zapewniającego wysokie parametry izolacji.

- 
- Przeznaczony jest do prowadzenia takich przewodów jak **druk ocynkowany, linka stalowa, lina do pastucha czy plecionka**.
  - Szpara przez którą zakłada się przewód wycięta jest pod kątem aby uniemożliwić samoczynne wypadanie przewodów ogrodzenia elektrycznego.
  - Ponadto pomiędzy metalowym trzpieniem a samym uchwytem izolatora znajduje się **plastikowy, potrójny kołnierz** zabezpieczający przed przebiciem na skutek działania wilgoci.