

# SHARK HV5000

"SHARK" (elektroniczny poskramiacz dla zwierząt)

## Dane techniczne:

- Zasilanie **9V (9F22/9V ALKALICZNA)**
- 2 tryby pracy, mocny lub słaby
- Napięcie wyjściowe: 5000V (+/- 500V)
- Wskaźnik rozładowania baterii
- Sygnalizacja dźwiękowa
- Średni pobór prądu podczas pracy: ~70mA
- Czas impulsowania: ~2s.
- Stopień ochrony IP40
- Wymiary: 170x47x23 mm



## Zastosowanie:

Poskramiacz "SHARK" przeznaczony jest do poskramiania zwierząt w celu uzyskania ich pożądanego zachowania. Poskramiacz emituje impulsy wysokiego napięcia rzędu 5kV.

## Sposób użycia:

W celu uzyskania pożądanego zachowania zwierzęcia należy przyłożyć elektrody do zwierzęcia i nacisnąć przycisk (1) lub (2). Poprawna praca poskramiacza sygnalizowana jest diodą ⚡ (4) oraz sygnałem dźwiękowym. Jeżeli podczas pracy urządzenia zaświeci się dioda ⚡ (3) oznacza to, że bateria jest bliska wyczerpania i należy ją wymienić.

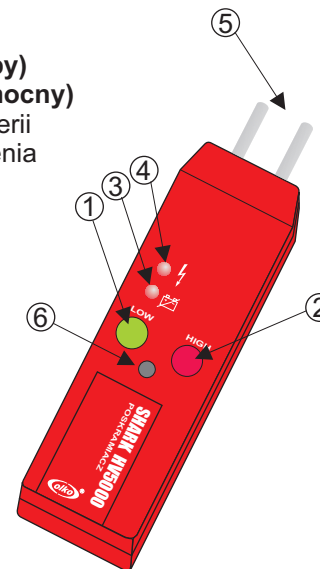
W celu wymiany baterii należy odkręcić wkrętakiem krzyżowym pokrywę obudowy urządzenia. Podłączyć nową baterię pod zaciski, pamiętając o prawidłowej biegunowości. Rys. 2. Po wymianie baterii złożyć obudowę.

## Uwaga !

Niezależnie od czasu przyciśnięcia przycisku, czas impulsowania trwać będzie ok. 2 sekund, po których urządzenie wyłączy się automatycznie. Chronić przed dziećmi, w niektórych przypadkach urządzenie może być niebezpieczne!

1. Przycisk załączający zielony: **TRYB 1 (słaby)**
2. Przycisk załączający czerwony: **TRYB 2 (mocny)**
3. Dioda LED informująca o rozładowanej baterii
4. Dioda LED informująca o działaniu urządzenia
5. Elektrody wysokiego napięcia
6. Wkręt mocujący pokrywę
7. Bateria 9V (6F22)

Rys. 1



Rys. 2

