

# NUM'axes



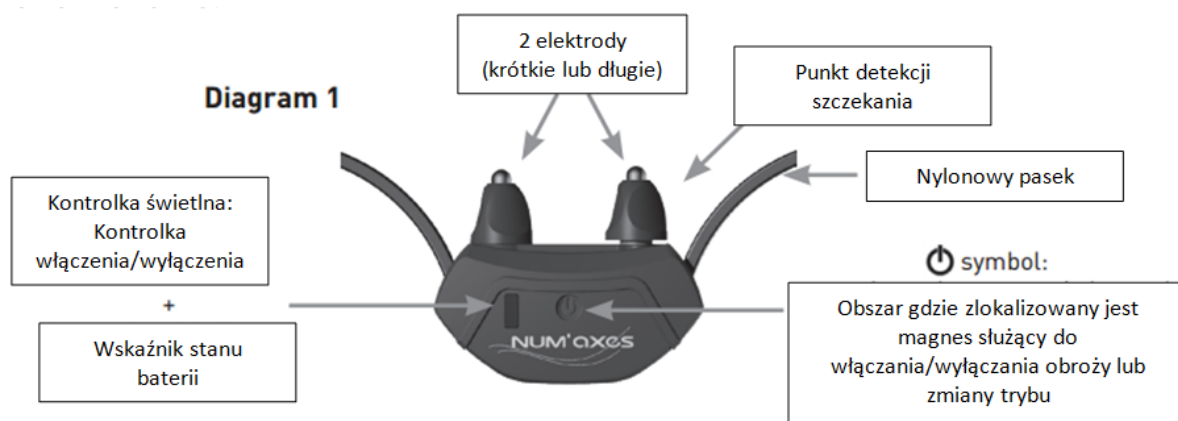
## CANICALM SMALL

CANICALM SMALL INSTRUKCJA OBSŁUGI PL

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:

- 1 Canicalm Small, obroża z nylonowym paskiem, krótkie elektrody, ładowalny akumulator
- 1 stacja ładowania
- 1 ładowarka
- 1 klucz magnetyczny (magnes)
- 1 para długich elektrod
- 1 lampka kontrolna
- Instrukcja obsługi

## OPIS PRODUKTU:



## ŁADOWANIE BATERII:

**Uwaga:** Przed pierwszym użyciem musisz naładować baterię w całości.

Aby naładować baterię, obroża musi być wyłączona.

Aby naładować produkt postępuj według poniższych kroków:

- podłącz ładowarkę do stacji ładowania.

**Uwaga:** Upewnij się, że kabel USB podłączony jest w prawidłowy sposób do stacji dokującej. Logo USB nadrukowane na kablu musi być zorientowane w dół (patrz Diagram 2).

- podłącz ładowarkę do gniazdka.

- włóż obrożę to stacji ładowania (upewnij się, że obroża jest prawidłowo ułożona na stacji – patrz Diagram 3). Po kilku sekundach, kontrolka świetlna na obroży powinna zacząć migać na zielono.

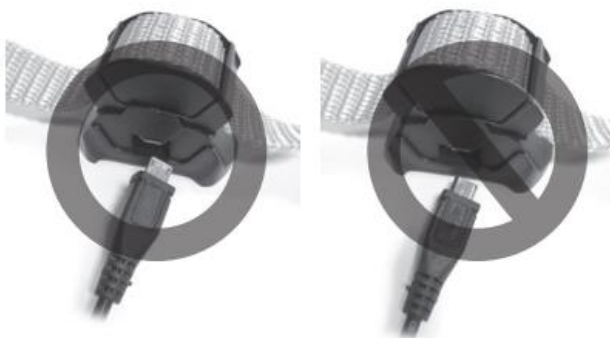
- w momencie gdy obroża jest całkowicie naładowana, zielona kontrolka wyłączy się.

-zdejmij obrożę ze stacji ładowania.

-odłącz ładowarkę od gniazdka.

Pełne ładowanie trwa około 2 godzin.


**Diagram 2**



**Diagram 3**



## WŁĄCZANIE/ WYŁĄCZANIE OBROŻY

**Włączanie:** zbliż klucz magnetyczny w kierunku obroży, aby była w kontakcie z symbolem , przytrzymaj przez 1 sekundę (Patrz Diagram 4). Sygnał dźwiękowy (beep) zostanie wysłany i kontrolka świetlna zacznie migać w kolorze zielonym (1 mignięcie na 5 sekund), oznacza to, że obroża została poprawnie włączona.


**Wyłączanie:** zbliż klucz magnetyczny w kierunku obroży, aby była w kontakcie z symbolem , przytrzymaj przez 1 sekundę (Patrz Diagram 4). Dwa sygnały dźwiękowe (beep) zostaną wysłane, kontrolka świetlna mignie w kolorze czerwonym, oznacza to, że obroża została poprawnie wyłączona.  
**Aby zwiększyć żywotność baterii, zalecamy wyłączać obrożę jeżeli nie będzie używana przez dłuższy okres czasu.**

Diagram 4



## DZIAŁANIE

Po pierwszym szczeknięciu, zostaje wysłana seria 6 sygnałów dźwiękowych. Jeżeli kolejne szczeknięcie zostanie zarejestrowane w ciągu 30 sekund, zostanie wysłany sygnał dźwiękowy trwający 2 sekundy razem z elektrostatyczną stymulacją (wzrastająca stymulacja dla łagodnych psów lub wzrastająca stymulacja dla psów bardziej temperamentnych, w zależności od wybranego trybu).

Jeżeli pies nie szczeknie kolejny raz w ciągu kolejnych 30 sekund obroża rozpocznie cykl od początku.


Tryb stymulacji może zostać wyłączony poprzez wybranie trybu nr 1. W tym trybie zostaną wysłane tylko dźwięki.


**Po 9-krotnej aktywacji w krótkim czasie, obroża automatycznie przejdzie do trybu bezpieczeństwa na 2 minuty, po tym okresie czasu zacznie działać normalnie.**

## ZMIANA TRYBU

Fabrycznie obroża ustawiona jest na tryb 2 (wzrastająca stymulacja dla łagodnych psów).

Aby zmienić tryb działania postępuj w poniższy sposób:

Przy włączeniu obroży, trzymaj klucz magnetyczny w kontakcie z symbolem  (Patrz Diagram 4). Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego oznaczającego, że obroża jest włączona, wysłana jest seria sygnałów dźwiękowych razem z kontrolką świetlną (od 1 do 3 mignięć) oznaczająca wybrany tryb.

Trzymaj klucz magnetyczny w kontakcie z symbolem  aby przejść przez wszystkie tryby. Oddal klucz magnetyczny w momencie kiedy włączysz tryb, który sobie życzysz.

Obroża zapamięta wybrany tryb.

Po kolejnym włączeniu obroży, obroża będzie działać w trybie, który został ustawiony ostatnio.

Liczba dźwięków razem z mignięciami kontrolki	Tryb	Działanie
1	Nr 1	Tylko dźwięk
2	Nr 2	Dźwięk + wzrastająca stymulacja dla łagodnych psów
3	Nr 3	Dźwięk + wzrastająca stymulacja dla temperamentnych psów

## **SPRAWDZANIE/ ŁADOWANIE BATERII**

5 sygnałów dźwiękowych + kontrolka świetlna migająca w kolorze czerwonym 5 razy, podczas włączania/wyłączania obroży = bateria jest słaba.

Jeśli bateria jest słaba, produkt przechodzi w tryb bezpieczeństwa i system nie działa.

Musisz naładować baterię (pełne ładowanie trwa około 2 godzin, sprawdź część ładowanie baterii)

## **ZMIANA ELEKTROD**

W zestawie znajdziesz 2 pary elektrod o różnej długości. Długość elektrod musi być odpowiednio dobrana, muszą być one w bezpośrednim kontakcie ze skórą psa. Tylko ta zapewnia prawidłowe działanie urządzenia (odpowiednie wykrycie szczekania i przesyłanie korekcji)

Jeśli Twój pies ma długą sierść, krótkie elektrody zamontowane fabrycznie będą nieodpowiednie.

Zdejmij je i zastąp długimi elektrodami, które są częścią zestawu.

**Dokręć je ostrożnie ręką (nie używaj żadnych narzędzi/kluczy).**

## **DOPASOWANIE OBROŻY**

Prawidłowe założenie obroży jest bardzo ważne. Tylko prawidłowe dopasowanie zapewnia prawidłową detekcję szczekania i prawidłowe przesyłanie stymulacji.

Pasek obroży powinien być tak dopasowany, aby zapewnić elektrodom bezpośredni kontakt ze skórą psa:

- jeśli pasek będzie za luźny, obroża nie będzie działać prawidłowo. Co więcej obroża narażona jest na przemieszczanie się co może spowodować podrażnienia skóry psa poprzez powtarzające się tarcie.
- Jeśli pasek założony jest zbyt ciasno, pies może mieć problemy z oddychaniem.

**Pasek jest założony prawidłowo w momencie gdy możesz włożyć dwa palce pomiędzy pasek a szyję psa.**

Jeśli jest to niezbędne zastąp, krótkie elektrody, długimi, które są częścią zestawu (Patrz Zmiana elektrod).

## **KONTROLA PRAWIDŁOWEGO DZIAŁANIA OBROŻY**

W dowolnej chwili możesz sprawdzić czy obroża działa prawidłowo, postępuj według poniższych kroków:

- Upewnij się, że obroża jest wyłączona.
- Podłącz lampkę kontrolną do oboma elektrodami (odkręcając je a następnie dokręcając tak aby złapać kable, które połączone są z lampką kontrolną).
- Włącz obrożę.
- Potrzymaj elektrodę odpowiedzialną za detekcję szczekania o szorstką powierzchnie, aby sprawdzić prawidłowe działanie (patrz Diagram 1).
- Obroża powinna wysłać sygnał dźwiękowy a lampka testowa powinna się zapalić ( w trybie nr 1 lampka kontrolna nie zapali się, tryb nr 1 wysyła tylko sygnał dźwiękowy).
- Przed odłączeniem lampki kontrolnej, upewnij się, że obroża jest wyłączona (kontrolka świetlna nie świeci).

## **WARUNKI DZIAŁANIA**

- Urządzenie jest jedynie wodoodporne: zaprojektowane tak aby działać w lekkim deszczu tylko przez krótki czas.
- Pies nie powinien nosić żadnych metalowych zawieszek lub metalowej obroży lub innego rodzaju obroży razem z urządzeniem.
- Nie przechowuj urządzenia i nie narażaj na działanie w wysokich temperaturach.
- Ładowanie/rozładowanie jest zalecane conajmniej raz na miesiąc.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie	3,7 V litowo-polimerowa (wbudowana) ładowarka: 100-240 V, 50-60Hz, 0,3 A/ wyjście 5 Vdc, 500 mA
Żywotność baterii	42 godziny
Odporność na wodę	Tylko na delikatny deszcz (nie jest wodoodporna)
Rozmiary	40mm x 21mm x 26mm
Waga (razem z baterią)	17 g (bez paska)
Wymiary paska obroży	Regulowany od 17 cm do 55 cm
Temperatura użytkowania	Od 0 do 40°C

## UTRZYMANIE

Unikaj czyszczenia produktu różnego rodzaju środkami chemicznymi. Użyj miękkiej szmatki oraz neutralnego detergentu. Pasek obroży możesz wyczyścić wodą z mydłem.

The logo for NUM'axes features the brand name in a bold, sans-serif font. The apostrophe in 'axes' is stylized as a diagonal slash that extends upwards and to the right, ending in a small arrowhead.

[info@numaxes.com](mailto:info@numaxes.com)  
[www.numaxes.com](http://www.numaxes.com)

## Dystrybucja

Elektro-objęty, Sedmidomky 459/8  
101 00 Praha  
+ 579 061 399  
[info@obroza-elektryczna.pl](mailto:info@obroza-elektryczna.pl)

## Adres do wysyłania reklamacji, serwis:

Reedog s.r.o. (Obroza-elektryczna.pl)  
Główna 22  
59-921 Kopaczów