

iTrainer W227



Uživatelský manuál CZ **3**

Užívateľský manuál SK **12**

Instrukcja obsługi PL **21**

Instrukcja obsługi – elektryczne ogrodzenie W227

Ważne: Instrukcja obsługi zawiera obecne rady i zalecenia. Jeśli to nie jest tak, jak życzysz używać to ogrodzenie, albo nie masz dostatecznej predyspozycji na podwórku, nie wahaj nas kontaktować na infolinii, doradzimy ci, jak najlepiej zainstalować ogrodzenie

Rada: Na naszym kanale Youtube znajdziesz mnóstwo pomocnych rad dla instalacji ogrodzenia, treningu psa, albo użycie i instalacje elektronicznych obroży oraz inne - www.youtube.com/ElektroObojki

Zawartość opakowania:

- 1x nadajnik (baza)
- 1x ładowarka
- 1x obroża elektroniczna (odbiornik)
- 1x 9V bateria
- 1x 300m drutu
- 2x zastępcze drutki metalowe
- 20x flagi treningowe
- 1x dioda testująca
- 2x śrubki
- 1x instrukcja obsługi

Właściwości podstawowe:

- **Wprost proporcjonalna stymulacja** – czym bliżej jest pies u ogrodzenia, tym są impulsy intensywniejsze
- **Sygnal ostrzegający** – jest aktywowany szybciej niż impuls
- **Dowolna szerokość pasma impulsów** – jest możliwe ustawić szerokość pasma
- **Dźwiękowe i wizualne indykatory uszkodzenia** – w przypadku uszkodzenia drutu, włączy się sygnał dźwiękowy i świetlny
- **Dowolna ilość obroży** – obroże nie są limitowane co do ilości
- **Rozszerzalne aż do długości 700 m**
- **Zabudowana ochrona wobec błyskawicom.**

Uwaga:

Wynagrodź czas isntrukcji obsługi, niż rozpoczniesz z instalacją ogrzodzenia. Dla dosięgnięcia najlepszych wyników, postępuj według tej instrukcji:

- Obroża elektroniczna jest tylko dla psów.
- Wyładowana bateria może zaprzyczynić słabszy impuls. Nieużywaj podczas nizkiego stanu baterii!
- Pozostaw psa przyzwyczać się na obroże, niż rozpoczniesz trening. Pies by nie miał mieć obroże połączoną z impulsami.
- Nigdy nie reguluj ustawienie, jak ma pies obroże na szyi.
- Zawsze, jak dostosujesz ustawienie, przejdź po całym podwórku.
- Obroża ma być używana zawsze pod doглядem.
- Trzymaj z dala dzieci od obroży.
- Przeczytaj uważnie wszystkie instrukcje.

Ważne:

Jest potrzebne sobie uświadomić, że każdy pies ma swój unikalny temperament. Nie jest żadna możliwość, jak przedpowiedzieć, jaką będzie reakcja psa na to urządzenie. Dla zabezpieczenia psa, użyj długą smycz przy pierwszym treningu, byś miał kontrolę nad sytuacją. Jest trzeba ostrzec, że agresywne zwierze może zaatakować trzymającego przy otrzymaniu ipulzu. Jeśli wasz pies jest agresywny albo ma skłonności do agresji, skonsultuj się z kynologiem.

Część 1 – Instrukcje ustawienia systemu**Krok 1:****Przygotowanie projektu ograniczonego miejsca****A. Nakres schematu**

Przygotuj sobie nakres miejsca, które chcesz ograniczyć. Nakres pomoże ci uniknąć nieoczekiwanym przeszkodom. Zakreśli do niej dom, drogi, ogród, basen, itp. Jeśli mają wasi sąsiedzi naistalowany jednakowy system, zapisz do zakresu też.

B. Ustal umieszczenie nadajnika (bazy)

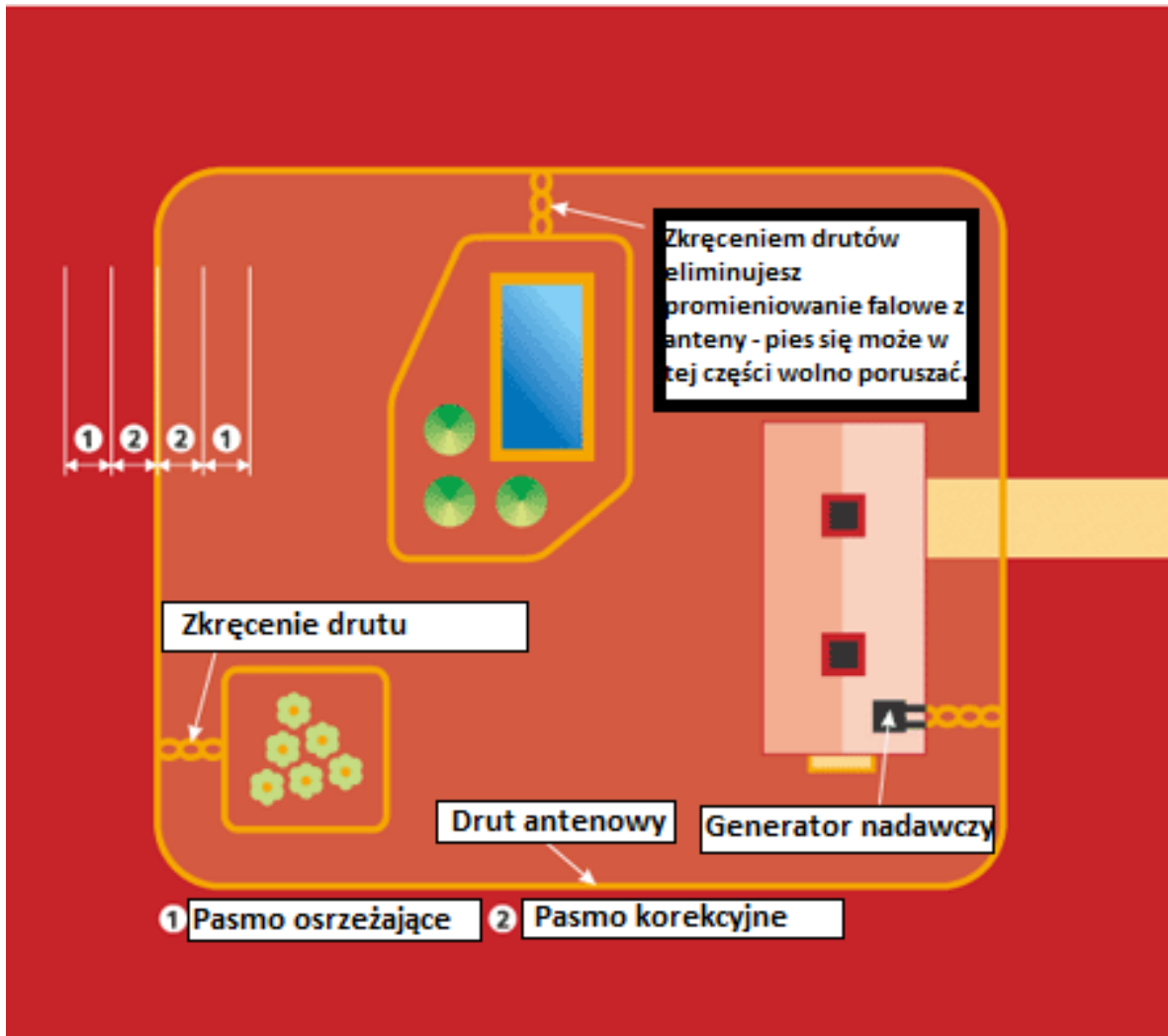
Nadajnik może być na ścianie w bliskości gniazdka. Odolny wobec mrozu, ale nie jest wodoodporny! Najlepiej jest umieścić nadajnik w zamkniętym miejscu. Instaluj nadajnik przynajmniej 1 m od wielkich metalowych przedmiotów (naprz. kocioł, pralka). Przy instalacji nadajnika upewnij się, że kabel nie może być naruszony drzwiami, oknem albo bramą. Przy wierceniu dziur upewnij się, że w miejscu nie są żadne dróty elektryczne, albo śrubki czy gwoździe.

C. Wybierz miejsce dla końca drutu ziemi do nadajnika

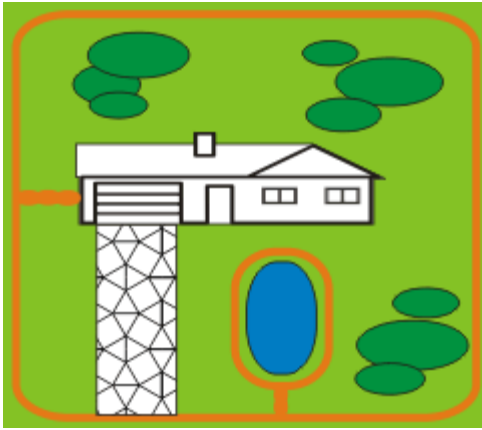
Dlatego musi być nadajnik namontowany w zamkniętym miejscu, chroniony przed deszczem. Zwróć uwagę na wyjście drutu z interieru. Istniejące otwory, jako drzwi, okna mogą być odpowiednie (jeśli nie dojdzie do przerwania). Inna możliwość jest wywiertać dziure na dobrym miejscu.

Krok 2:**Narysuj** schemat instalacji

Umożliwi to łatwiejszą instalację. Aby drut pracował prawidłowo, musi tworzyć jedną zamkniętą pętlę.

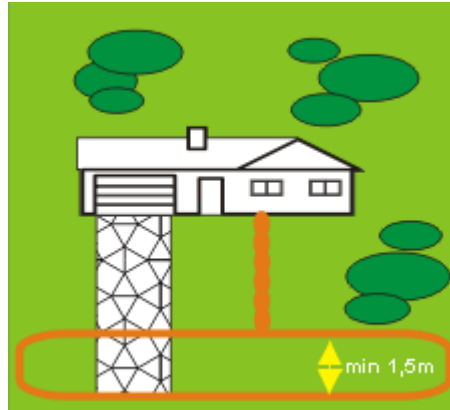
Przykłady i ilustracje schematów:

A



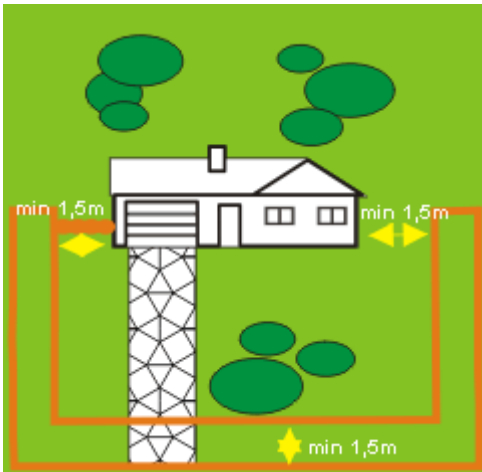
Ograniczenie całego ogrodu i basenu

B



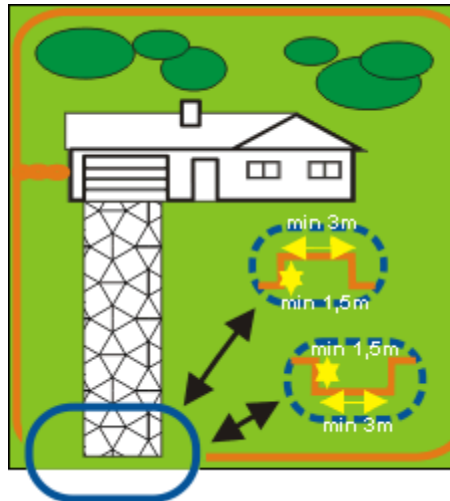
Ograniczenie tylko przedniej części

C



Ograniczenie tylko przedniej części ogrodu, pies może wolno poruszać się i do drugiej części a to po obu stronach domu

D



Ograniczenie całego ogrodu, oprócz bramy przyjazdowej. W tych miejscach się drut na nad brame albo zakopie do ziemi a tym się odbiornik obroży dostane mimo wysyłany sygnał z drutu.

Ważne uwagi co do umieszczenia drutu:

- Za żadnych okoliczności nie używaj mniej niż 15 m drutu (długotrwało, wyjątkiem może być test). Jeśli jest drut długi tylko mało przez 15 m, nigdy nie włączaj nadajnik na maksymalną wartość (max. 1/3). Nadajnik by się spalił. Jeśli chcesz używać maksymalną wydajność nadajnika, drut musi być długi przynajmniej 100m.
- Nie naciągaj pętle zarówno z elektryczną czy telefoniczną linią napięcia. Może zaprzyczyć zesilenie sygnału.
- Nie naciągaj jedną sekcje drutu w miejscu węższym niż 2 m. Sygnał by był naruszony.
- Nie naciągaj drut bliżej niż 2 m od drutu innego systemu.

Krok 3:

Instaluj nadajnik blisko gniazdka. Nie przyłączaj ja do gniazdka, dokąd nie będzie drut umieszczony.

Uwaga: Polecamy nadajnik wyłączyć w przypadku burzy.

**Krok 4:****Położenie drutu obwodowego**

Ważna uwaga: Nie zakopuj drut, dokąd nie otestujesz, że system funkcjonuje. Strzec się uszkodzenia izolacji drutu, może przerwać funkcjonowanie systemu.

1. Użyj nakres jako wzór. Zaczni pokładać drut około miejsc jako ciągłą pętlę. Używaj stopniowe otaczanie w rogach przynajmniej 1 metr. Tym zaręczysz lepszą funkcje pola sygnału.
2. Jeśli użyjesz więcej drutu, niż jest w opakowaniu, złącza drutu muszą być izolowane. Polecamy lutować.
3. Kontynuuj około miejsca, dokąd nie dojdiesz zpowrotem do nadajnika.
4. Usrzygnij drut i przyłącz go do nadajnika.

Krok 5:

Sprawdzenie, że nadajnik funkcjonuje, zkontroluj, jeśli świeci dioda kontrolna drutu (OK) i dioda mocy (Power). Jak sie obie rozświecą, nadajnik jest w porządku a pętla jest też w porządku. Jeśli się dioda przeruszenia drutu (Break) rozświeci na czerwono, jeden lub oba druty są źle załączone albo są przerwane. Popraw problem i wypróbuj znowu.

Krok 6:

Ustawienie obroży – włóż 9V (6F22) baterie do obroży. Jeśli się indykator rozświeci na zielono, sygnalizuje, że jest wszystko w porządku. Jak się rozświeci na czerwono, znaczy to, że bateria jest już wyładowana i musi się wymienić.

Ważna uwaga: Nie zakładaj obroże na psa, dokąd nie jest ogrodzenie otestowane i ustawione pole sygnału.

Krok 7:**Przetestuj ogrodzenie**

Nie testuj ogrodzenie jeśli pies ma założoną obroże! Musisz ręcznie wypróbować system ogrodzenia, że sygnał jest dobry i prowadzi drutem. Do tego używaj testującą lampę. Wybierz prosty odcinek drutu, długi przynajmniej 15 m. Przymocuj diodę testującą na sondy odbiornika (obrożę) i trzymaj obroże na wysokości szyi twego psa. Powoli poruszaj się pod drutem. Posłuchaj sygnał ostrzegający i patrz na świt lampki. Czym szerzej ustawisz pole, tym większa szansa na zatrzymanie psa. Ustaw szerokość pola na tyle ile potrzeba i powtórz test. Otestuj go na więcej miejscach ogrodzenia, że byś był pewny, że funkcjonuje prawidłowo. Przejdź „bezpieczną“ część ogrodu, dla pewności, że nie jest tutaj żaden ztracony sygnał, przeważnie blisko zkręconego drutu. Otestuj obroże i wewnątrz domu. Sygnały z drutów TV, elektryki albo telefonu, mogą duplikować sygnał jak wewnątrz lub zewnątrz. W przypadku, że zaobserwujesz ten problem, drut jest prawdopodobnie umieszczony zbyt blisko tych drutów i musi być poprawione jego umieszczenie. Obroża nie powinna być używana wewnątrz domu.

Krok 8:**Ustaw szerokość pasma sygnalizacyjnego**

Pasma sygnalizacyjne jest odległość między drutem i miejscem, gdzie jest odbiornik obroży popierwsze włączony. Kółkiem na nadajniku ustaw szerokość pola sygnałnego, nie intensywność impulsu. Otoczeniem kółka w kierunku ruchu wskazówek zegara, szerokość pasma zwiększasz, na odwrót zmniejszasz. Otoczeniem do końca na dół kierunku ruchu wskazówek zegara, nadajnik wyłączysz. Według instrukcji w kroku 7 otestuj szerokość pasma. Czym jest pole szersze, tym jest niższa szansa na ucieczkę psa.

Krok 9:**Instalacja drutu w ziemi**

Drut musi być zakopany, ale dla jego ochrony jest lepsze umieścić go pod ziemię. Głębokość umieszczenia drutu powinna być 3 cm pod ziemię.

Drogi i chodniki – jeśli jest potrzebne wieść ogrodzenie przez chodnik albo drogę, zrób nacięcie 2 cm piłą motorową. Umieści drut do naciecia i zalej asfaltem.

Krok 10:**Umieści flagi treningowe**

Po zakopaniu drutu otestuj ogrodzenie, jeśli jest siła sygnału stała po całym obwodzie. Ustaw szerokość pasma sygnałnego. Jak będzie testowanie gotowe, umieść podal granicy ogrodu flagi treningowe do miejsc, gdzie jest popierwsze słyszeć sygnał dźwiękowy. Tym dodasz wizualny impuls ku dźwiękowemu.

Krok 11:**Założ psu obroże**

Ważna uwaga: Nigdy nie pozostawiaj założoną obroże dłużej niż 12 godzin dziennie. Dłuższe używanie może spowodować podrażnienie skóry.

A. Elektrody

- Upewnij się, że obie elektrody są w kontakcie ze skórą psa. Jeśli nie jest potrzeba, ostrzyc sierść w miejscu dotyku elektrod.
- Użyj krótkie elektrody na krótką sierść, długie elektrody na długą.

- Kciukami uciągnij elektrody, ale nie wielką siłą.
- B. Noszenie obroży
- Jeśli jest pies w budowie, zdejmij mu obroże, aby nie dochodziło do impulsów.
 - Zawsze się upewnij, że obroża pracuje prawidłowo, niż ją założysz na psa.
 - Umieść obroże na wygodną długość pod brode psa.
 - Zdejmij ostatnie matelowe obroże.

Sekcja 2 – Trening psa

Rada: Na naszym kanale Youtube znajdziesz mnóstwo pomocnych rad treningu psa, albo użycie i instalacje elektronicznych obroży oraz inne - www.youtube.com/ElektroObojky

Żebyś osiągnął najlepsze wyniki z waszym systemem, dotrzytuj naśladujące rady:

- Zawsze się upewnij, że obroża pracuje prawidłowo, niż ją założysz na psa.
- Pozostań pozytywny i zabawny podczas treningu psa.
- Nikdy kontynuuj trening, jeśli pies ztraci zainteresowanie.

Następujące kroki by miały być pomocne w treningu:

Krok 1:

Trening z flagami

1. Wyłącz nadajnik, że by pies nie dostał żadne impulsy.
2. Załóż obroże na szyje psa.
3. Załóż psu długą smycz. Zabaw się z psem w bezpiecznej części ogrodu. Nie pozwól mu wolno wstąpić do części z flagami.
4. Idź z psem przed flagi. Schyl się i zamachaj flagą. Powiedz „fuj“.

Krok 2:

Pierwsza korekcja

1. Wyłącz nadajnik, że by pies nie otrzymał żadny impuls.
2. Załóż obroże na szyje psa.
3. Załóż psu długą smycz. Zabaw się z psem w bezpiecznej części ogrodu. Nie pozwól mu wolno wstąpić do części z flagami.
4. Idź z psem przed flagi. Jeśli pies zpróbuje obejść flagi. Pochwal jej.
5. Powtórz to na więcej miejscach ogrodzenia.
6. Nie przekraczaj 3 impulsy dziennie i 7 impulsów tygodniowo. Bardzo ale zależy na tolerancji waszego psa. Większości psów wystarczy pare impulsów w fazie treningowej a następnie reagują na sygnał dźwiękowy.
7. Odmień psa jak unika flagi, nawet jak jest w pasmu korekcyjnym.
8. Baw się ze psem w bezpiecznej zonie po skończeniu treningu.

Krok 3:**Ze smyczą**

1. Włącz nadajnik i baw się z psem w bezpiecznej strefie. Po kilku minutach wrzuć zabawkę za flagi.
2. Jeśli pies wbiegnie do miejsca korekcji, zaczekaj na reakcję. Potem psa przyciągnij z powrotem. Pochwal i odmień.
3. Powtórz trening z zamachaniem flagą – „fuj“
4. Powtórz ćwiczenie na więcej miejscach ogrodu.
5. Odmień psa, jak minie flagi.
6. Jeśli pies odmawia wejść do miejsca z flagami przynajmniej 20x, przejdź do następnego kroku.

Krok 4:**Bez smyczy**

1. Naśladuj instrukcje w kroku 3, oprócz przyciągnięcia smyczy. Poniechaj go psowi, jeśli będzie potrzeba.
2. Jeśli pies wejdzie do impulsnej strefy, szybko mu zdejmij obroże. Wezmij go do bezpiecznej strefy i znów mu nałóż obroże. Powtórz trening z flagami „fuj“.
3. Powtórz trening z flagami bez użycia smyczy, dokąd pies nie będzie odmawiał wstąpić do miejsca z flagami.

Sekcja 4**Utrzymanie systemu**

System ogrodzenia nie potrzebuje utrzymania. Obroża funkcjonuje na baterie, jest wodoodporna, ale nie powinna być zanurzona do żadnego płynu. Może to uszkodzić urządzenie, na które nie dotyczy serwis gwarancyjny.

Nadajnik musi być chroniony przed kontaktem z wodą.

Bardzo bliski zasięg błyskawicą może spowodować uszkodzenie i nadajnik by miał być odłączony od drutu.

Testuj system raz do tygodnia, żebyś sprawdził jego poprawną pracę.

**Bezpieczeństwo**

- Dla zabezpieczenia efektu maksymalnego i bezpieczeństwa waszego psa, często kontroluj umieszczenie obroży, poprawne uciągnięcie i umieszczenie elektrod. Kontroluj skórę w miejscach elektrod, jeśli nie odkryła się wysypka lub podrażnienie. W tym przypadku obroże zdejmuj co najczęściej, lub skonsultuj się z weterynarzem.

- Obroża nie ma być używana dłużej niż 12 godzin (obecna rekomendacja dla wszystkich obroży, i nie tylko elektrycznych).

- Omyj szyję psa w miejscu dotyku elektrod tak często jak potrzeba.

***Oświadczenie o zgodzie, gwarancja i serwis pogwarancyjny.***

Urządzenie było zatwierdzone dla użycia z Unii Europejskiej a jest po warunkiem CE.
Urządzenie zostało zatwierdzone do użytku w krajach UE i dlatego posiada oznaczenie CE.
Cała niezbędna dokumentacja jest dostępna na stronie internetowej:
www.obroza-elektryczna.pl Zmiany parametrów technicznych, funkcji i błędy w druku są zastrzeżone.

Serwis i dystrybucja

Reedog s.r.o

Sedmidomky 459/8

101 00 Praga 10

Czechy

Tel: +48 579 061 399

E-mail: info@obroza-elektryczna.pl