

Instrukcja obsługi
REEDOG MX 2000
EXTREME





Parowanie obrożi

1. Naładuj całkowicie nadajnik i odbiornik za pomocą dołączonego kabla (2-3 godziny) - w przypadku słabego akumulatora lampka kontrolna zacznie migać na czerwono.
2. Włącz odbiornik i radio, naciskając długo odpowiedni przycisk. Niesparowany odbiornik można rozpoznać po szybko migającym zielonym świetle.
3. W radiu wybierz numer psa, z którym chcesz sparować odbiornik (1, 2, 3 - na wyświetlaczu pod literami A, B, C)
4. Teraz naciśnij jednocześnie **przycisk dźwięku (dzwonek)** i **przycisk A w radiu** - na wyświetlaczu zaczną się dodawać cyfry (A01,02,03,04,05,06...), amplituner wyda kilkukrotny sygnał dźwiękowy i jest sparowane.
5. Wypróbuj wszystkie funkcje obroży – dźwięk, puls i wibracje.

Parowanie drugiego (trzeciego) odbiornika

Jeżeli chcesz dodać do radia kolejny odbiornik, postępuj analogicznie jak przy parowaniu pierwszego odbiornika. Jedyną zmianą jest **numer psa**. Dlatego zanim rozpoczniesz parowanie, wybierz #2 (na wyświetlaczu B 01)

Zawieszenie odbiornika

Jeśli z jakiegoś powodu zajdzie potrzeba odłączenia odbiornika od radia, należy postępować w następujący sposób:

1. Włącz odbiornik i radio odpowiednim przyciskiem
2. W radiu naciśnij i przytrzymaj jednocześnie **przycisk dźwięku (dzwonek)** i **przycisk długiego impulsu (podwójne mignięcie)** - cyfry w radiu ponownie się zmienią. Odbiornik wyda kilka sygnałów dźwiękowych i zostanie wyłączony.
3. Skuteczne sprzężynowanie można rozpoznać po szybko migającej lampce kontrolnej na odbiorniku.

Przewodnik szkoleniowy

1. Zakładanie obroży

Załóż obrożę na szyję psa. Odbiornik powinien znajdować się na spodniej stronie szyi psa, u niektórych ras będzie naturalnie przesuwiał się na boki. Gumowa zatyczka powinna być skierowana do tyłu. Zapnij klamrę i załóż obrożę tak, aby wygodnie układała się na szyi, ale jednocześnie mogła spełniać swoją funkcję.

2. Stymulacja

Urządzenie posiada 10 poziomów intensywności. Dzięki temu możesz znaleźć odpowiednią intensywność, dostosowaną do temperamentu Twojego psa. Możesz także wybrać pomiędzy impulsem lub wibracją, w zależności od potrzeb i temperamentu psa.

Naciśnij przycisk „+” lub „-”, aby wybrać intensywność, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk „ ”. okres 8 sekund ciągłej stymulacji; naciśnij raz, w skrócie el. wypisać.

Naciśnij przyciski „+” lub „-”, aby wybrać intensywność, następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk „^>” przez 8 sekund ciągłej stymulacji; naciśnij raz, aby włączyć krótką wibrację.

Rozwiązywanie problemów

Problem nr 1: Brak stymulacji po naciśnięciu przycisku.

Odbiornik nie został aktywowany. Odbiornik musi być włączony, inaczej nie będzie działać.

Odbiornik nie został zsynchronizowany z nadajnikiem. Postępuj zgodnie z instrukcjami parowania.

Problem nr 2: Odbiornik nie wydaje dźwięku nawet po włączeniu.

Naciśnij przycisk wyboru psa i wybierz właściwy numer, z którym sparowano odbiornik, a następnie naciśnij przycisk dźwięku.

Problem nr 3: Stymulacja jest zbyt wysoka, niewystarczająca lub wcale.

Kołnierz nie jest prawidłowo założony. Upewnij się, że elektrody prawidłowo dotykają skóry psa.

Intensywność nie jest ustawiona prawidłowo. Zmień poziom. Baterie są wyczerpane. Naładuj.

Problem nr 4: Odbiornik bardzo szybko sygnalizuje rozładowanie.

Urządzenie pozostawało włączone podczas przerwy pomiędzy sesjami treningowymi. Pamiętaj o wyłączeniu urządzenia po ćwiczeniach. Ćwiczysz przy bardzo zimnej pogodzie.

Problem nr 5: Odbiornik nie odbiera lub nie może odbierać żadnego sygnału.

Sprawdź, czy odbiornik jest prawidłowo włączony. Sprawdź nadajnik. Jeśli poziom naładowania baterii jest niski, najpierw naładuj nadajnik. Usuń sparowanie urządzenia i sparuj je ponownie.

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