

Petainer

Instrukcja obsługi – PET 998 D

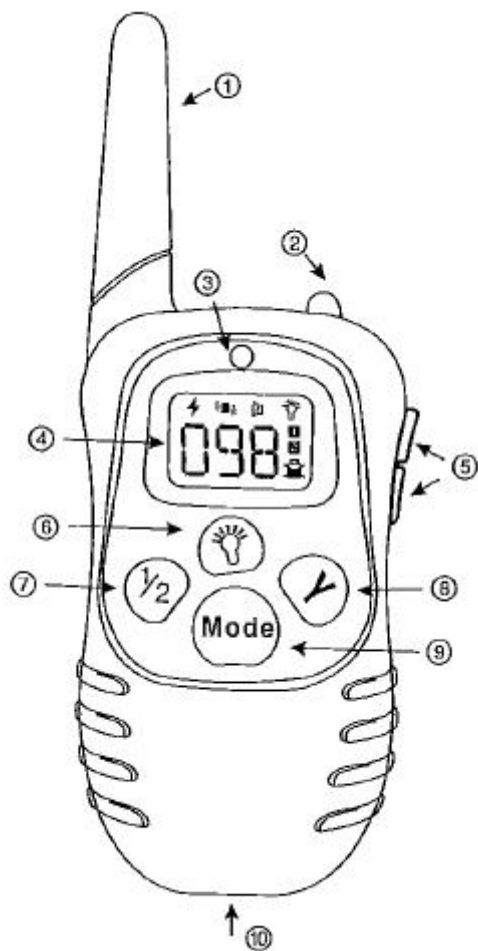


PRZYCISKI



*Drugiego psa możesz szkolić za pomocą jednego odbiornika dokupując dodatkową obrożę





1. Antena
2. Światło LED (uruchamiane przyciskiem 6)
3. Czerwona kontrolka LED (sygnalizująca włączenie lub ładowanie)
4. LCD ekran
1-100 poziomów impulsu
Ikonka impulsu
Ikonka wibracji
Ikonka dźwięku
Ikonka światła
Ikonka kanału (1 pies)
Ikonka kanału (2 pies)
Stan baterii
5. Regulacja impulsu (w górę, w dół)
6. Światło (na nadajniku)
7. Zmiana kanału (psa)
8. Przycisk stymulacji
9. Zmiana stymulacji (wibracja, dźwięk, impuls)
10. Wejście na ładowarkę

FUNKCJE

1. Wibracje
2. Dźwięk
3. Elektrostatyczny impuls – 100 poziomów
4. Światło (kontrolka LED na odbiorniku zapalisie)
5. Światło LED na nadajniku (pomocne w poszukiwaniu kluczy, zamka drzwi)
6. Stopnie impulsu regulujesz bocznym przyciskiem (góra/dół)
7. Dokupując dodatkową obrozę możesz szkolić dwa psy w tym samym czasie za pomocą jednego nadajnika.
8. Pomniejszona obroza z myślą o mniejszych psach.
9. Odbiornik i nadajnik zasilane na wymienne baterie.

Tryb oszczędzania baterii

1. Nadajnik przejdzie do trybu czuwania jest w przeciągu 20 sekund nie naciśniesz żadnego przycisku. Jeśli nadajnik nie jest używany dłużej niż przez przez 20 minut nadajnik wyłączy się. Odbiornik przejdzie do trybu czuwania po 4 minutach bez użycia. Obroza jest ponownie aktywowana poprzez naciśnięcie dowolnego przycisku.

Wybór psa

½ przycisk służy do wyboru obsługiwanego kanału. Na kanale 1 możesz kontrolować tylko pierwszą obrozę, na kanale 2 kontrolujesz drugą obrozę.

Jak używać?

Połącz nadajnik z odbiornikiem.

1. Włóż 2 baterie 4LR44/6 do nadajnika
2. Naciśnij przycisk ½ aby wybrać odpowiedni kanał, wybierz kanał 1 dla pierwszej obroży.
3. Włóż 2 baterie AAA 1,5V do odbiornika (obroży). Po włożeniu baterii usłyszysz krótki sygnał dźwiękowy
4. Po usłyszeniu krótkiego sygnału dźwiękowego „beep“ z nadajnika, naciśnij w ciągu 10 sekund przycisk „Y“ na nadajniku
5. Odbiornik powinien wysłać krótki sygnał dźwiękowy, jest to sygnalizacja poprawnego połączenia.
6. Jeśli masz drugą obrozę, przełącz kanał na drugi i powtórz powyższe kroki.

Wskaźnik rozładowanej baterii: Ikonkę baterii zauważysz w prawym dolnym rogu .

Wskazówki

1. Żywotność baterii zależy od częstotliwości użytkowania urządzenia. Stan baterii możesz obserwować na odbiorniku na podstawie kontrolki LED oraz na nadajniku na ekranie LCD.
 2. Maksymalny zasięg urządzenia był mierzony na terenie bez przeszkód pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem. Jakikolwiek przeszkody (drzewa, krzaki, budynki) mają wpływ na zasięg urządzenia
 3. Produkt przeznaczony do szkolenia psa. Tylko przez poprawny trening pies zrozumie intencje swojego właściciela. Efekty są widoczne po konsekwentnym treningu.
 4. Sesje treningowe powinny być krótkie i intensywne, 10-15 na naukę nowej komendy.
- UWAGA:** jeśli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas wyjmij baterię z urządzeń

Testowanie działania impulsu elektrostatycznego

1. Załóż plastikową lampkę kontrolną na elektrody
2. Wybierz impuls elektrostatyczny przyciskiem MODE
3. Wybierz poziom impulsu na poziomie od 1 do 100, naciskając przyciski z boku urządzenia.
4. Naciśnij przycisk „Y“ lampka w plastikowej kontrolce powinna się zaświecić (fot. Poniżej)



Wskazówki użytkowania

- obroża jest przeznaczona tylko do treningu psa. Zawsze nagradzaj psa za poprawne zachowanie.
- **Prezentacja produktu w jest dostępna** <https://www.youtube.com/watch?v=4mhdJGVrpvQ> w języku angielskim
- Ustne komendy i nagradzanie przyspieszy naukę
- obroża przeznaczona dla psów od 6 miesiąca życia.
- obroża treningowa jest narzędziem treningowym. Powinna być traktowana jako jedna z wielu metod wychowawczych, ale nie jedyna.
- Sygnał dźwiękowy możesz używać jako nagrodę lub upomnienie. Zależy to wyłącznie od Ciebie. Zdecyduj kiedy używać sygnał dźwiękowy, aby nie dezorientować psa
- obroża treningowa nie powinna być używana wobec agresywnych psów

Bezpieczeństwo

- obroża nie powinna być noszona dłużej niż 12 godzin dziennie
- Podstawą prawidłowego działania jest poprawne założenie obroży (instrukcja poniżej)

Zakładanie, dopasowanie obroży

Dopasowanie obroży jest bardzo ważne. Tylko prawidłowe założenie powoduje, odpowiednie przesłanie sygnałów korekty

Pasek powinien być dopasowany tak, aby punkty kontaktowe (elektrody) były w kontakcie ze skórą psa:

-jeśli pasek jest zbyt luźny obroża, nie będzie działać prawidłowo. Ponadto w takiej sytuacji obroża może się poruszać i potwarzające się tarcie może podrażnić skórę psa.

-jeśli obroża jest założona za ciasno, pies może mieć problemy z oddychaniem.

Pasek obroży powinien przylegać w taki sposób, aby możliwe było włożenie dwóch palcy pomiędzy pasek a szyję psa. Jeśli Twój pies ma długą sierść możesz wymienić krótkie elektrody na długie elektrody dołączone do zestawu. Innym rozwiązaniem to przystrzyżenie delikatnie sierści w miejscu styku elektrod.

Regularnie kontroluj miejsce styku elektrod ze skórą, aby mieć pewność, że obroża nie drażni skóry psa.

Główne problemy

Wydaje mi się, że obroża nie działa poprawnie

- Sprawdź poziom baterii. Jeśli są rozładowane, naładuj je.
- Sparuj nadajnik z odbiornikiem według instrukcji
- Sprawdź czy impuls nie jest na poziomie 0.
- Sprawdź czy na nadajniku jest ikonka prawidłowej obroży (jeśli sparowałeś obrożę na kanale 1 używaj do korekcji kanał 1)

Odbiornik lub nadajnik nie chcą się naładować.

- Sprawdź czy ładowarka jest poprawnie podłączona do urządzenia i do kontaktu.

Mój pies nie reaguje na obrożę.

- Sprawdź działanie odbiornika
- Upewnij się, że elektrody dotykają skóry psa
- Zwiększ siłę impulsu

Dane techniczne:

Frekwencja: 433.825MHz

Baterie:

Nadajnik: 3,7V 500mA LiP,

Odbiornik: 3,7V 500mA LiP,