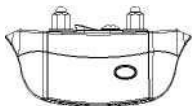




Obroża treningowa

Instrukcja obsługi

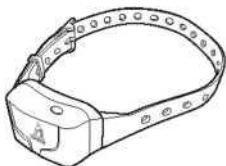


**PRZECZYTAJ CAŁOŚĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM
UŻYTKOWANIA OBROŻY**

Elementy



Pilot



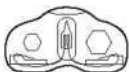
Odbiornik



Styki



Nasadki silikonowe



Lampka
testowa

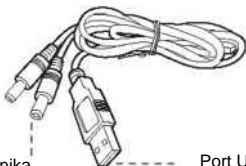


Smyczka



Zasilacz

Do pilota



Do odbiornika

Port USB

Inne akcesoria, które możesz potrzebować:

- Nożyczki

Główne cechy



Zasięg do 900 metrów



Możliwość rozszerzenie na 2 psy



Dźwięk, wibracja, impuls



16 poziomów impulsu



Wyświetlacz LCD wskazujący poziom intensywności i baterię



Akumulator litowo-polimerowy z funkcją szybkiego ładowania

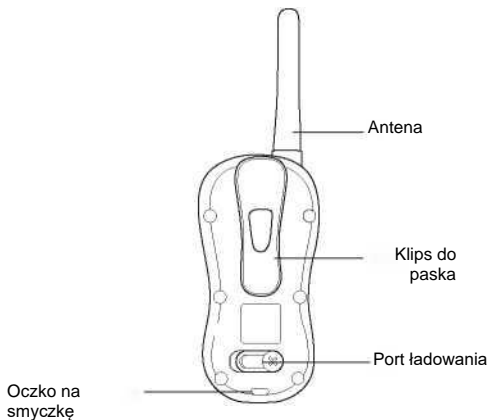
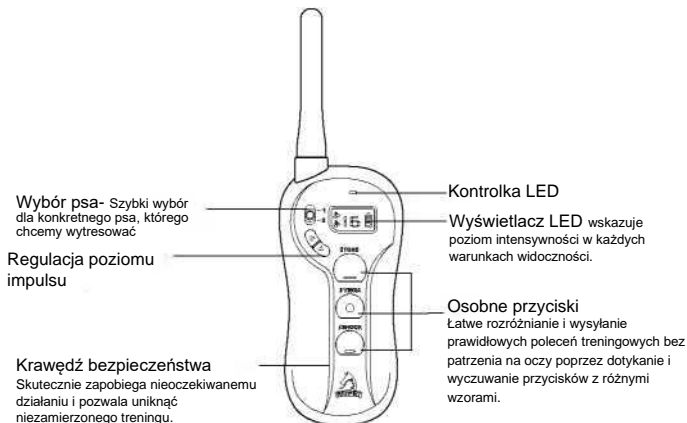


Odbiornik odporny na deszcz



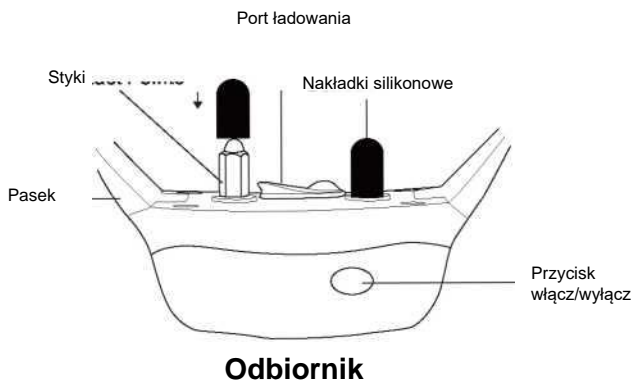
Osobne przyciski dla każdej z funkcji

Opis



Pilot

Opis



Przygotowanie produktu

Przed użyciem obroży treningowej dla psa należy skonfigurować produkt, wykonując poniższe czynności:

1. Przygotuj pilota: zainstaluj antenę i włącz pilota.
2. Naładuj pilota i odbiornik.
3. Przygotowanie odbiornika: Zainstaluj styki, nasadki silikonowe i włącz odbiornik.
4. Test działania: Przetestuj działanie przycisków przed umieszczeniem ich na psie.
5. Użyj lampy testowej, aby przetestować funkcję wstrząsu lub użyj jej jako śrubokręta.
6. Sparuj pilota i odbiornik, sparuj je, gdy produkt utraci kod lub sparuj drugą obrożę.

Ładowanie baterii

Urządzenie wykorzystuje baterie litowo-polimerowe.

1. Naładuj urządzenie przed pierwszym użyciem.
2. Nie ładować baterii w pobliżu substancji łatwopalnych.
3. W pełni naładować baterie, jeśli urządzenie ma być przechowywane bez użycia przez okres 3 miesięcy lub dłużej.

Urządzenie musi zostać naładowane w każdej z poniższych sytuacji:

1. Wskaźnik na obroży świeci na czerwono i szybko miga.
2. Wskaźnik 3 pasków na zdalnym wyświetlaczu LCD pokazuje tylko 1 pasek.
3. Wskaźnik na pilocie lub odbiorniku nie włącza się.
4. Wskaźnik na pilocie lub odbiorniku włącza się na chwilę po naciśnięciu dowolnego przycisku trybu.

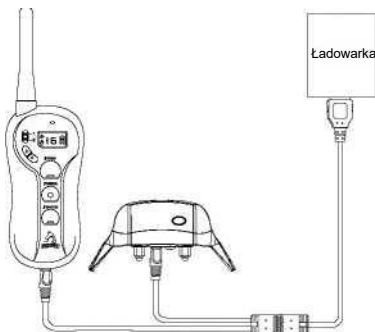
Procedura ładowania.

UWAGA: Urządzenie jest częściowo naładowane, gdy opuszcza nasz zakład, po otrzymaniu obroży należy ją wstępnie naładować przez 4 godziny przed pierwszym użyciem.

1. Podnieś gumowe osłony chroniące gniazdo ładowania pilota i odbiornika.
2. Podłącz złącza ładowarki do gniazda ładowania pilota i odbiornika, jak pokazano poniżej.
3. Podłącz ładowarkę do standardowego gniazdka ściennego.

4. Podłącz port USB do ładowarki.
5. aduj urządzenie przez 4 godziny podczas pierwszego ładowania. Kolejne ładowanie trwa tylko 2-3 godziny.
6. Po zakończeniu ładowania odłącz złącze ładowarki i załóż gumowe osłony.

Uwaga: Wskaźnik baterii na pilocie będzie się zmieniał się, a kontrolka będzie świecić na czerwono podczas ładowania; wskaźnik baterii będzie świecić na czerwono, a kontrolka LED będzie migać po pełnym naładowaniu. Wskaźnik na odbiorniku będzie świecił na czerwono podczas ładowania i na zielono po pełnym naładowaniu.



Przygotuj pilot

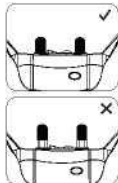
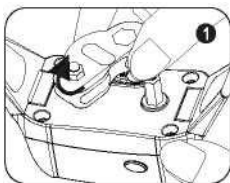
1. Zainstaluj antenę ściśle w odpowiedniej pozycji pilota.
2. Naciśnij przycisk Tone/Vibra/Shock na pilocie zdalnego sterowania. Białe podświetlenie wyświetlacza pozostaje włączone przez około 5 sekund po naciśnięciu przycisku. Następnie, jeśli w ciągu 25 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, białe podświetlenie wyłączy się jako pierwsze, wyświetlacz wyłączy się, a pilot przejdzie w tryb oszczędzania baterii.
3. Naciśnięcie przycisku Tone/Vibra/Shock spowoduje ponowne włączenie wyświetlacza.



Przygotuj odbiornik

Montaż styków i silikonowych nasadek

1. Wybierz odpowiednią długość styków i nasadek dla rodzaju sierści psa:
 - W przypadku psów o grubszej sierści należy użyć 2 sztuk dłuższych styków i nasadek.
 - * W przypadku psów o krótszej sierści należy użyć 2 sztuk krótszych styków i nasadek.
2. Włóż styki do portów obroży, obróć zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby je dokręcić.
3. Zainstaluj nasadki na punktach kontaktowych, aby kontakt był bardziej komfortowy i lepszy dla skóry psa.



Włączanie odbiornika

- Naciskaj przycisk włączania/wyłączania, aż zaświeci się zielona dioda LED. W trybie normalnym, zielona dioda LED będzie migać co 4 sekundy, wskazując, że odbiornik jest włączony i gotowy do odbioru sygnału z pilota.

Wyłączanie odbiornika

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania, aż czerwona dioda LED zacznie szybko migać, a następnie wyłączy się. (Trwa to około trzech sekund)
2. Zwolnij przycisk włączania/wyłączania.

Uwaga: Aby wydłużyć żywotność baterii, wyłączaj odbiornik, gdy nie jest używany.

Test działania

Zalecamy, aby doświadczyć na własnej skórze, jak działają różne poziomy i zawsze zaczynać od najniższego poziomu, a następnie zwiększać poziomy do własnego poziomu komfortu.

1. Umieść jeden palec na obu punktach styku obroży treningowej.
2. Trzymaj pilota w odległości około 60 cm od obroży treningowe.
Naciskaj przycisk wibracji nieprzerwanie przez 1 do 2 sekund. Powinieneś poczuć ciągłe wibracje.
3. Rozpoczynając od poziomu 1 impulsu, naciśnij przycisk impulsu.
4. Zwiększaj poziom, aż odczucie zacznie być nieprzyjemne.

Uwaga: Ciągła stymulacja nie będzie trwała dłużej niż 10 sekund. Aby ponownie aktywować, zwolnij i przytrzymaj przycisk.



- A. Pies 1/2 przełącznik
- B. Przycisk góra dół
- C. Przycisk dźwięku (szary)
- D. Przycisk wibracji (żółty)
- E. Przycisk impulsu (czarny)

Przycisk dźwięku (szary):

Wysyła sygnał dźwiękowy do obroży. Nie jest dostarczana żadna stymulacja.

Przycisk wibracji (żółty):

Wysyła 1 nieregulowany poziom stymulacji wibracyjnej do obroży.






Przycisk impulsu (czarny):

Wysyła impuls poprzez styki na odbiorniku na poziomie pokazanym na wyświetlaczu cyfrowym. Po przytrzymaniu wciśniętego przycisku przez 10 kolejnych sekund, pilot "wyłączy się", a impuls nie będzie mógł być dostarczony przez 5 sekund. Po upływie 5-sekundowego czasu przerwy należy zwolnić i ponownie nacisnąć przycisk, aby możliwe było kolejnego impulsu.

Pies 1/ 2 przełącznik

W lewym górnym rogu pilota znajduje się przełącznik umożliwiający przełączanie między Pies 1 i Pies 2.

Przycisk góra dół: Regulacja impulsu od poziomu 1 do 16.

	Wibracje: wysyła 1 nieregulowany poziom wibracji
	Dźwięk: wysyła 1 nieregulowany poziom dźwięku
	Impuls: wysyła impuls regulowany od 1 do 16
	Naciśnij aby zwiększyć poziom impulsu
	Naciśnij aby zmniejszyć poziom impulsu

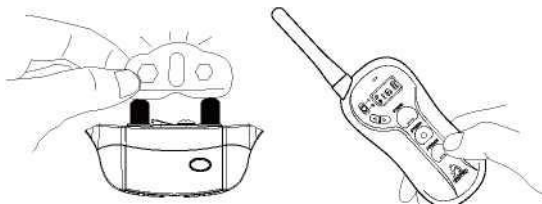
Uwaga:

- Poziom impulsu można regulować w zakresie od 1 do 16 poziomów; należy go odpowiednio dostosować do reakcji psa.
- Nie zaleca się zbyt długiego naciskania i przytrzymywania przycisku wibracji/impulsu, aby uniknąć obrażeń fizycznych lub psychicznych u psa.

Jak używać lampki testowej

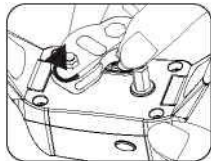
Testowanie impulsu

1. Włącz odbiornik.
2. Przytrzymaj lampkę w kontakcie ze oboma stykami lub nasadkami
3. Naciśnij przycisk impulsu, lampa zaświeci się. Im wyższy poziom tym jaśniejsze światło z lampki.



Jako narzędzie do styków

Za pomocą lampki możesz dokręcić o odkręcić styki.



Parowanie

Jeśli odbiornik nie wysłał dźwięku po naciśnięciu przycisku dźwięku na pilocie lub jeśli odbiornik nie reaguje na pilota należy wykonać poniższe kroki:

Zdejmij odbiornik ze zwierzaka. Wyłącz odbiornik. Uruchoń ponownie, naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania, aż zielona i czerwona dioda LED zaczną migać naprzemiennie. Przytrzymaj przez 30 sekund, w ciągu których parowanie powinno zostać zakończone.

1. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk TONE i VIBRA na pilocie, aż zielona dioda LED na odbiorniku zamiga szybko przez 5 razy, wskazując, że parowanie zostało zakończone.

System dla dwóch psów

UWAGA: Jeśli chcesz obsługiwać dwa psy dokup dodatkowy odbiornik.

1. Przełącz z psa 1 na psa 2 naciskając przełącznik 1/2 .
1. Włącz drugi odbiornik i postępuj zgodnie z powyższymi krokami parowania.

Trening psa

Wybór punktów styku i nasedek

Aby uzyskać najlepsze wyniki, wybierz odpowiednie styki i nasadki w zależności od sierści psa.

- W przypadku psów o grubej, długiej sierści wybierz długie styki i nasadki
- W przypadku psów o krótkiej sierści wybierz krótkie styki i nasadki

Zakładanie obroży

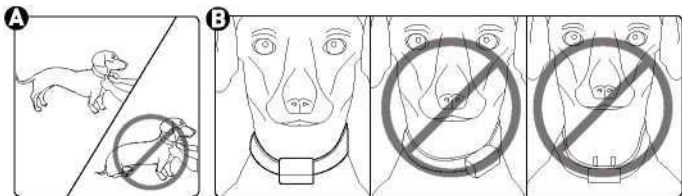
Ważne: Prawidłowe dopasowanie i umieszczenie obroży treningowej jest ważne dla jej skutecznego działania. Styki muszą bezpośrednio dotykać skóry psa na spodzie jego szyi.

1. Zaczynj z wyłączoną obrożą, gdy pies stoi wygodnie, a nie siedzi(A).
2. ałoż obrożę treningową bezpośrednio pod brodą psa. Wyśrodkuj punkty kontaktowe pod szyją psa i dotknij skóry (B).

UWAGA: Czasami konieczne jest przycięcie włosów wokół punktów styku, aby upewnić się, że kontakt jest spójny. Dołączyliśmy również dłuższe punkty styku..

UWAGA




Nie należy golić szyi zwierzęcia, ponieważ może to zwiększyć ryzyko podrażnienia skóry. Obroża treningowa nie powinna być noszona dłużej niż 12 godzin z każdego 24-godzinnego okresu. Zbyt długie pozostawienie obroży treningowej może prowadzić do podrażnienia skóry. Zdejmuj obrożę, gdy nie trenujesz psa.



Znajdź najlepszy poziom impulsy dla swojego zwierzaka

Urządzenie jest wyposażone w przyciski w górę i w dół do sterowania poziomem impulsu, przy czym poziom 1 jest najniższym poziomem, a poziom 16 jest najwyższym poziomem. Poziom impulsu najlepiej dostosowany do psa zależy od jego temperamentu i progu bólu. Zawsze zaczynaj od najniższego poziomu i stopniowo go zwiększaj. Odpowiedni poziom można znaleźć, gdy pies reaguje na impuls łagodną reakcją, taką jak machnięcie uchem, oblizanie warg, napięcie mięśni szyi itp. Poziom impulsy może się różnić w zależności od sytuacji treningowej. Gdy pies jest bardzo rozproszony, będzie wymagał wyższego poziomu impulsu.

Ekran LED i wskaźniki

	Wskazuje poziom impulsu od 1 do 16
	Pokazuje, który odbiornik jest aktywny
	Wskazuje poziom baterii. Uwaga: Wskaźnik baterii będzie migał co sekundę, wskazując niski poziom naładowania baterii.

Wskaźnik LED na pilocie – działanie i odpowiedź

Przycisk	Funkcja przycisku	Odpowiedź wskaźnika
DŹWIĘK (szary)	Wysyła dźwięk	Czerwona dioda LED świeci przez cały czas naciskania przycisku
WIBRACJE (zółty)	Wysyła wibracje do obrotu (wibracja będzie trwała 5 sekund, jeśli zostanie naciśnięta nieprzerwanie przez 10 sekund i zostanie zresetowana po upływie tego czasu)	Czerwona dioda LED świeci przez cały czas naciskania przycisku
IMPULS (czarny)	Wysyła impuls w oparciu o aktualny poziom na wyświetlaczu (impuls zostanie przerwany na 5 sekund, jeśli zostanie naciśnięty nieprzerwanie przez 10 sekund i zostanie zresetowany po upływie tego czasu)	Czerwona dioda LED świeci przez cały czas naciskania przycisku
Przyciski wibracji i impulsu wciskane równocześnie	Zapewnia parowanie odbiornika z pilotem	Czerwona dioda LED świeci przez cały czas naciskania przycisku

Kontrolka świetlna odbiornika – funkcje i odpowiedź

Działanie odbiornika	Zielona dioda odpowiedź
Włączenie	Miga raz
Normalne działanie - naładowana	1 mignięcie co 5 sekund
Dźwięk	Na czas wciśnięcia przycisku
Gotowe do parowania	Miga raz na sekundę przez 25 sekund
Parowanie gotowe	Miga szybko przez pięć razy
Zakończenie ładowania	Przez czas podłączenia ładowarki

Działanie odbiornika	Czerwona dioda odpowiedź
Wyłączenie	Świeci przez 3 sekundy
Słaba bateria	Miga szybko
Wibracja/impuls	Na czas wciskania przycisku wibracji/impulsu
Ładowanie	Na czas trwania ładowania 2-3 godziny

Osiąganie najlepszego zasięgu

Urządzenie ma zasięg 900 metrów. Zasięg może się różnić w zależności od sposobu trzymania pilota. Trzymaj pilota z dala od ciała, aby uzyskać największy zasięg. Aby uzyskać maksymalną siłę sygnału, urządzenie powinno być odpowiednio naładowane.




Największy zasięg Standardowy zasięg Miniimalny zasięg


UWAGA: Należy unikać dotykania anteny, gdyż może to spowodować znaczne zmniejszenie zasięgu.



Shenzhen Patpet Technology Co.,Ltd

 <https://patpet.com/>

 Become a dealer: inquiry@patpet.com

 After-service: support@patpet.com

 [@PatpetDogCollar](#)

 Youtube Video Guide



MADE IN CHINA