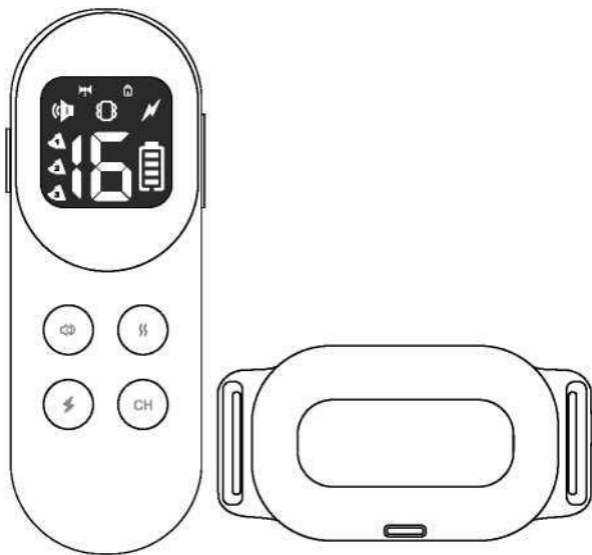


# Instrukcja obsługi T200

## Obroża treningowa



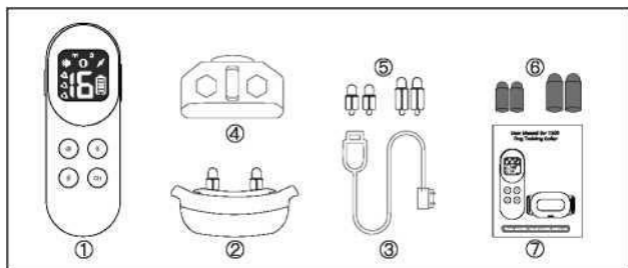
**Dokładnie przeczytaj instrukcję przed użyciem**

# Jak działa obroża

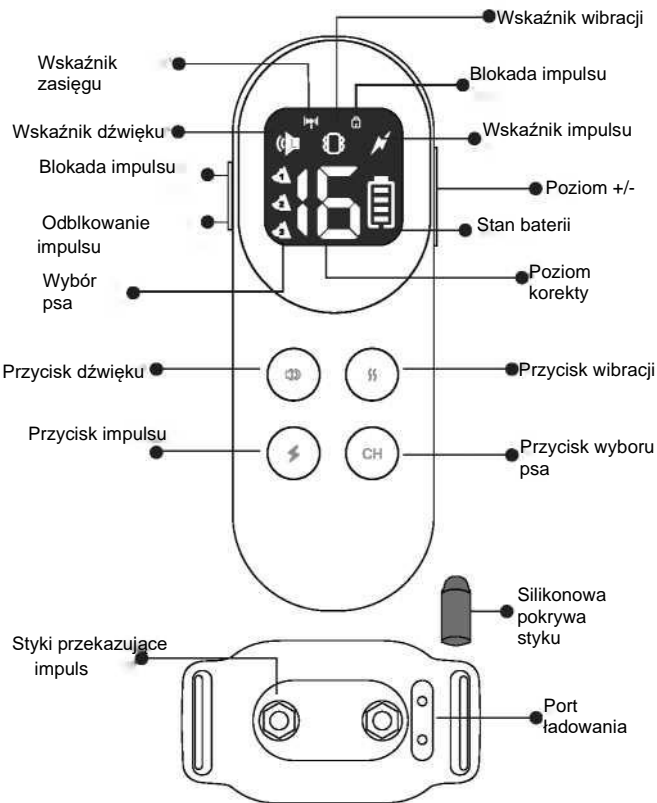
Dziękujemy za wybranie naszego produktu. Obroża do tresury psa T200 pozwala na kontrolowanie psa z odległości do 300m bez użycia smyczy. Dzięki niej możesz wzmacniać pożądane przez Ciebie zachowania psa, takie jak przychodzenie na zawołanie. Pozwala również korygować gonitwy, kopanie i inne niepożądane zachowania. Kiedy naciśniesz przycisk na pilocie, Twój pies otrzyma stymulację (np. dźwięk, wibrację lub impuls statyczny) z obroży elektronicznej. Stymulacja przyciąga jego uwagę i pozwala Ci komunikować się jasno i konsekwentnie. T200 jest odpowiednia dla psów różnej wielkości od małych do dużych, i została potwierdzona przez trenerów psów jako bezpieczna, niezawodna i skuteczna.

## Elementy

1. Pilot \* 1
2. Odbiornnik \* 1
3. Kabel do ładowania \* 1
4. Lampka testowa \* 1
5. Długie i krótkie styki \* 2 pary
6. Długie i krótkie pokrywy styków \* 2 pary
7. Instrukcja obsługi



# Opis



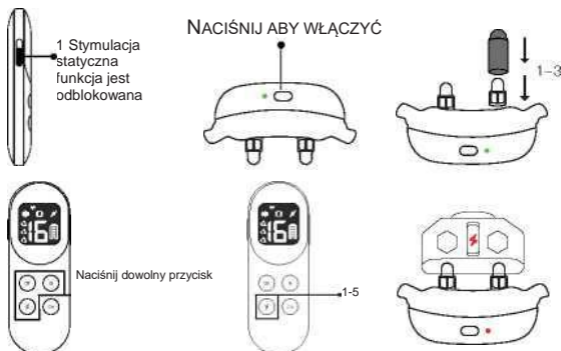
# Instrukcja użytkowania

Ładowanie: (Naładuj przed rozpoczęciem użytkowania)



1. Dołącz magnetyczny port ładowania do gniazda ładowania prawidłowo, aż dobry kontakt jest zapewniony; Podłącz kabel ładujący USB do końca wyjścia 5V1A ładowarki; Pełne ładowanie trwa około 2 godzin. Kiedy nadajnik jest ładowany, wskaźnik baterii uzupełnia się, a kiedy nadajnik jest w pełni naładowany, wskaźnik przestaje się uzupełniać. Kiedy odbiornik jest ładowany, wskaźnik miga na czerwono, a wskaźnik zmienia kolor na zielony po pełnym naładowaniu.

Jak używać i testować korekty



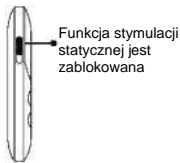
1.1 Naciśnij dowolny przycisk aktywuje pilot, dostosuj przełącznik z lewej strony nadajnika w dół, aby funkcja stymulacji statycznej została odblokowana.

1.2 Naciśnij przycisk zasilania raz, aby włączyć odbiornik (obroża jest fabrycznie sparowana na kanale CH1 , jeśli trzeba ponownie sparować, proszę zapoznać się z instrukcją obsługi)

1.3 Zainstaluj na odbiorniku styk impulsu stymulacji statycznej i przewodzącą silikonową nakładkę.

1.4 Naciśnij dowolny przycisk funkcyjny (WIBRACJA/STYMULACJA STATYCZNA/ DŹWIĘK) pilota, a odbiornik wyemituje odpowiedni sygnał.

1.5 Test statycznej stymulacji: po pomyślnym sparowaniu odbiornika, umieść lampkę testową na odbiorniku i naciśnij przycisk stymulacji statycznej na pilocie, lampka testowa zaświeci się.



Naciśnij dowolny przycisk aby odblokować pilot

A: Po lewej stronie nadajnika znajduje się przełącznik

2.1 Przełącznik w górę: Funkcja stymulacji statycznej jest zablokowana

2.2 Przełącznik w dół: Funkcja stymulacji statycznej jest odblokowana (Podświetlenie wyświetlacza pozostaje włączone przez około 30 sekund po naciśnięciu przycisku, a po 60 sekundach przechodzi w tryb czuwania, który można aktywować naciskając dowolny przycisk)

## Odbiornik:

1. Naciśnij przycisk zasilania jeden raz, aby włączyć odbiornik, usłyszysz sygnał dźwiękowy, a wskaźnik miga na zielono; Naciśnij przycisk zasilania jeden raz, aby wyłączyć odbiornik, usłyszysz dwa sygnały dźwiękowe, a wskaźnik miga na czerwono.

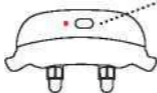
2. Kiedy w odbiorniku bateria jest słaba wskaźnik miga na czerwono.

Naciśnij raz aby włączyć



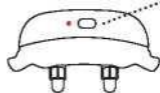
Włączony

Naciśnij raz aby wyłączyć



Wyłączony

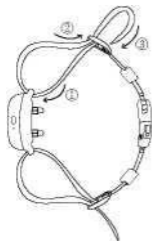
Wskaźnik poziomu baterii miga na czerwono



Słaba bateria

Gdy odbiornik działa normalnie, dioda szybko miga na zielono, aż do momentu, gdy obroża odbiornika przestanie działać.

\* Funkcja wybudzania: Jeśli pilot i odbiornik znajdują się w normalnym trybie włączania/gotowości, naciśnięcie dowolnego przycisku funkcyjnego na nadajniku spowoduje wybudzenie odbiornika.



Jak założyć obrozę



A. Prawidłowe dopasowanie i założenie odbiornika jest ważne dla efektywnego szkolenia, proszę postępować zgodnie z poniższymi krokami:

B. Upewnij się, że odbiornik obroży jest wyłączony, a zwierzę stoi wygodnie.

C. Umieść odbiornik na środku szyi psa, tak aby przycisk włączania był skierowany do góry. Obroża powinna być dobrze dopasowana, ale na tyle luźna, aby jeden palec mógł zmieścić się pomiędzy paskiem a szyją zwierzęcia.

D. Zaznacz długopisem pożądaną długość obroży. Zdejmij odbiornik ze zwierzęcia i odetnij nadmiar paska.

## Działanie funkcji

### 1. Funkcja dźwięku



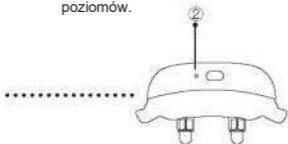
Naciśnij przycisk dźwięku, aby emitować sygnały dźwiękowe, 3 regulowane poziomy różnych dźwięków.



### 2. Wibracja



Odbiornik wibruje, a wskaźnik miga na zielono: Poziom wibracji jest regulowany w zakresie od 0 do 8 poziomów.

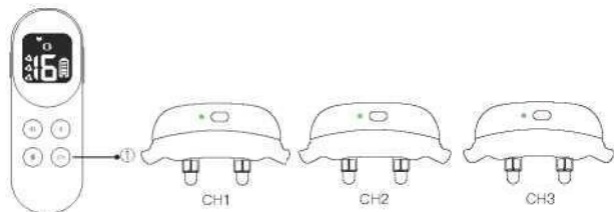


### 3. Impuls



### 4. Zmiana kanały (wybór psa)

Naciśnij długo przycisk przełączania kanałów nadajnika (CH), na ekranie wyświetli się aktualny odpowiedni kanał, następnie naciśnij przycisk CH jeden raz, aby wybrać kanał, a po 3 minutach bezczynności kanał CH zostanie zablokowany, naciśnij długo przycisk ponownie, aby go zmienić.



5. Poziom +/-: Naciśnij przycisk poziomu +/- z boku nadajnika, aby wyregulować poziom jeden po drugim. Jeśli przycisk zostanie wciśnięty bez zwolnienia, poziom będzie się zwiększał/zmniejszał automatycznie.

**Uwaga:** Jeżeli przycisk **DŹWIĘK/ WIBRACJE/STYMULACJA STATYCZNA** zostanie wciśnięty bez zwolnienia, funkcja dźwięku/wibracji będzie działać przez 15 sekund, a funkcja stymulacji statycznej przez 10 sekund. Aby wznowić działanie funkcji dźwięku/wibracji/stymulacji statycznej po tym czasie, należy zwolnić przycisk i nacisnąć go ponownie.



## Parowanie

1. Włącz pilot, naciśnij długo przycisk CH, aby go odblokować, a następnie naciśnij przycisk CH, aby wybrać kanał (CH1, CH2 lub CH3). (Po 3 minutach bezczynności, kanał CH zostanie zablokowany, naciśnij ponownie przycisk CH, aby go uaktywnić).
2. Naciśnij przycisk włączania i wyłączenia odbiornika przez 3 sekundy, a następnie wskaźnik szybko miga na czerwono przez 10 sekund. Naciśnij dowolny przycisk funkcyjny (WIBRACJA/IMPULS/DŹWIĘK) na pilocie, gdy wskaźnik miga (w ciągu 10s).
3. Aby przetestować połączenie, naciśnij przycisk dźwięku na pilocie, odbiornik wyda sygnał dźwiękowy.

